

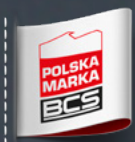


2026

CENNIK  
BCS POINT

**CZERWIEC**

AKTUALIZACJA: 01.06.2026



# BCS DLA PROFESJONALISTÓW

BCS to polska marka stworzona w 2008 roku. Wiele lat doświadczenia w sektorze elektronicznych systemów zabezpieczeń dało nam szansę na stworzenie wyjątkowej grupy produktów. Od 15 lat krajowa marka BCS jest jedną z najlepiej rozpoznawalnych marek w branży CCTV.

Znając bardzo dobrze potrzeby rynku, wiemy czym powinien charakteryzować się produkt wysokiej jakości, przy jednoczesnym zachowaniu konkurencyjnej ceny i zapewnieniu wsparcia techniczno-projektowego na najwyższym poziomie.

Tworząc markę BCS, współpracujemy z firmami z całego świata. Wybieramy najlepsze rozwiązania z rynku, podpowiadamy udoskonalenia, czyniąc tym sposobem BCS produktem unikalnym. Naszymi Partnerami są największe światowe koncerny oraz małe lokalne firmy oferujące wyjątkowe rozwiązania. Staramy się popularyzować także polskie idee, tworząc w kraju własne autorskie oprogramowanie dostosowywane do indywidualnych wymagań klienta. Ponadto współpracujemy z innymi firmami krajowymi dostarczającymi unikalne technologie, które adaptujemy do rozwiązań oferowanych w systemach BCS. Tym sposobem tworzymy ekskluzywne produkty potrzebne do profesjonalnej instalacji. W konsekwencji nasze rozwiązania są wyjątkowe – jak garnitur na miarę – dostosowane do indywidualnych wymagań.

Na ofertę BCS składa się każda linia z grupy produktów CCTV, obejmująca produkt: ekonomiczny, standardowy i profesjonalny dedykowany do projektów. Klient może znaleźć systemy oparte na każdej technologii, w tym HD-CVI, HD-TVI, AHD, ANALOG. W ofercie posiadamy zarówno małe rejestratory przeznaczone do obsługi kilku kamer oraz najnowocześniejsze IP dedykowane dla największych systemów stosowanych na świecie. Wszelkie akcesoria niezbędne do instalacji takie jak: zasilacze, uchwyty, puszki montażowe są sprawdzane i testowane przez naszych inżynierów i wprowadzane na rynek jako integralna część systemu BCS.

W Warszawie wybudowano biuro i magazyn główny BCS. Magazyn wysokiego składowania stanowi bezpieczne zaplecze dla naszych odbiorców. Dbamy o utrzymywanie stoków magazynowych i co z tym się wiąże stałą dostępność towaru. W naszym biurze stworzyliśmy Działy: Jakości, Wsparcia Technicznego, Serwisu, Sprzedaży, Projektów i Marketingu. Zespół ds. Jakości kontroluje produkty dostarczane przez każdego Partnera BCS. Zespół techniczny oferuje pomoc w przypadku wątpliwości związanych z instalacją lub oprogramowaniem produktów BCS. Wykwalifikowany personel Serwisu dba, aby naprawy były realizowane szybko i niezawodnie. Serwis jest na miejscu w Warszawie, ograniczamy więc zbędną biurokrację szanując czas użytkowników BCS. Dział Projektów wspomaga naszych klientów przy dużych inwestycjach oferując pomoc na każdym etapie. Dział Sprzedaży aktywnie doradza w doborze sprzętu i tworzeniu zamówień. Dział Marketingu realizuje strategię, zorientowany na nabywcę pomaga i wspiera swoich kontrahentów. Organizuje wydarzenia branżowe dla klientów i wspólnie z nimi promując markę BCS. Rozwój firmy bazuje na długotrwałych relacjach z dostawcami i klientami. Oferujemy zarówno stabilność oferty, jak również wiele nowości i innowacji. Aspirując do roli Partnera a nie wyłącznie dostawcy, stworzyliśmy dla naszych klientów program „BCS dla profesjonalistów”.

Łącznie z filiami, firma zatrudnia blisko 100 pracowników, kompetentnych i gotowych do obsługi nabywców i użytkowników BCS. Nasza usługa oferowana jest w języku polskim, angielskim, czeskim, słowackim i ukraiński.

Zapraszamy do współpracy




# SPIIS TREŚCI

## SYSTEMY IP

WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE .....	3
REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ .....	5
REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ .....	7
AKCESORIA DO REJESTRATORÓW .....	11
OPROGRAMOWANIE .....	12
KAMERY Z OFERTY PODSTAWOWEJ .....	14
KLAWIATURY .....	49
GŁOŚNIKI IP BCS POINT .....	49
MONITORY CCTV .....	50
SWITCH-E PoE .....	52
AKCESORIA .....	56
KABLE UTP .....	62
AKCESORIA KONFIGURACYJNE .....	63
PROMIENNIKI PODCZERWIENI .....	63
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP .....	64
OPROGRAMOWANIE .....	65

## SYSTEMY 4w1

AKCESORIA DO REJESTRATORÓW .....	68
KAMERY .....	69
AKCESORIA .....	76
KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI / TVI / AHD / CVBS .....	80
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP .....	81
KLAWIATURY .....	82
OBIEKTYWY .....	82
AKCESORIA KONFIGURACYJNE .....	83
PROMIENNIKI PODCZERWIENI .....	83
MONITORY CCTV .....	84
KABLE UTP .....	85
OPROGRAMOWANIE .....	86
WIDEODOMOFONY POINT .....	88

	Oznaczenia grupy rabatowej
	Urządzenia oznaczone tą ikoną objęte są ofertą specjalną dla firm instalatorskich, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS
	Urządzenia oznaczone tą ikoną oferowane są w specjalnej cenie wyprzedazowej, dostępność tych produktów ograniczona jest zasobami magazynowymi, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS

Firma NSS Sp. z o.o. dokłada wszelkich starań, aby sprzedawane urządzenia były zgodne z prezentowanymi opisami oraz zdjęciami. Pomimo losowej kontroli nie możemy zagwarantować, że prezentowane informacje są w pełni zgodne ze stanem faktycznym oraz parametrami podanymi przez producenta. Z uwagi na ilość zmiennych niezależnych od NSS Sp. z o.o. niezgodności w przedstawionych parametrach nie mogą być podstawą do ewentualnych roszczeń. Prezentowane treści nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, a mają jedynie charakter informacyjny. Wszelkie prawa autorskie i inne prawa własności do rysunków, grafik, tekstu, znaków towarowych, zdjęć oraz innych treści dostępnych w niniejszym cenniku należą do NSS Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie, modyfikacja oraz wszelka inna eksploatacja materiałów objętych prawem autorskim wymaga zgody właściciela tych praw, zgodnie z „Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r.”.

NSS Sp. z o.o. zachowuje wszelkie prawa do znaków handlowych i prawa autorskie do wszelkich tekstów i grafik. Bez upoważnienia udzielonego na piśmie nie wolno rozprowadzać, przysyłać, modyfikować, zamieszczać na innych stronach ani wykorzystywać zawartości strony do celów publicznych lub komercyjnych, co dotyczy zdjęć, rysunków, grafik, opisów sprzętu, instrukcji technicznych oraz wszelkiego rodzaju materiałów zamieszczanych na stronach internetowych [www.nssystem.pl](http://www.nssystem.pl) oraz [www.bcsctv.pl](http://www.bcsctv.pl).

# BCS

## MOBILCAM

# ZAMÓW DZIŚ, ODBIERZ JUTRO

Możesz wyposażyć BCS MOBILCAM w kompletne rozwiązanie z oferty BCS według własnego wyboru.

**ZAPYTAJ O PRODUKT**  
[mobilcam@bcs.pl](mailto:mobilcam@bcs.pl)



## NOWOŚCI

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE</b>				
<b>BCS-MCAM01</b> 	<b>W SKŁAD MOBILNEJ WIEŻY BCS WCHODZI:</b> Wieża Konstrukcja metalowa o wymiarach: 1010 × 1010 × 2350 mm Podwójne drzwi z zamkiem wielopunktowym Maszt wysuwany manualnie: 6000 mm Konstrukcja zabezpieczona antykorozyjnie: ocynk ogniowy Wyposażenie – elementy bazowe wieży BCS Ładowarka akumulatorów Victron Energy Wyrównywacz akumulatorów Victron Energy Przetwornica MeanWell DC/DC 12V Przetwornica MeanWell DC/DC 12V-48DC Włłącznik nadprądowy Schneider 1P Włłącznik nadprądowy Schneider 2P Przekaznik 1P 12V lub 230V Grzałka 150W oraz Wentylator 12V Włłącznik krańcowy Szafa + elementy montażowe Termostat Schneider Akumulator 220Ah VICTRON ×2 Uchwyt główny do kamer na maszcie Podstawy akumulatorów + pokrywy Antena LTE dookólna Przewody + złącza instalacyjne, Router Teltonika RUT950 LTE DUAL SIM z uchwytem DIN Puszki montażowe BCS do kamer na maszcie ×4 Okleina wzór BCS MOBILCAM Wyposażenie – elementy uzupełniające wg indywidualnego zapotrzebowania oraz wyceny Switch BCS-SW0801G-1SFP na szynę DIN Kamery z oferty BCS Promienniki podczerwieni wspomagające kamery IP Aktywny głośnik tubowy	10446	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
<b>BCS-PS2X305W</b> 	System doładowywania zasilania awaryjnego w skład którego wchodzi: Uchwyt książkowy umożliwiający rozłożenie dwóch paneli solarnych z blachy ocynkowanej Panele Solarne Victron Energy 305W ×2 Regulator ładowania solarnego MPPT Victron Energy	–	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
<b>BCS-P1200</b> 	Uniwersalna przyczepa z podnośnikiem hydraulicznym do przewozu m.in. wież mobilnych Hydrauliczny Mechanizm podnoszenia Hamulec Powierzchnia ładunkowa 1250 × 1250 mm Waga przyczepy: 375 kg Maksymalna masa całkowita: 1200 kg	–	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
<b>BCS-P750</b> 	Dedykowana przyczepa lekka do przewozu Wież Mobilnych BCS Powierzchnia ładunkowa 1150 × 1150 mm Waga przyczepy: 145 kg Maksymalna masa całkowita: 750 kg	–	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	

# BCS<sup>®</sup>

dla profesjonalistów

BCS Manager kompatybilny jest z urządzeniami takich producentów jak:

- BCS
- Dahua
- HikVision

oraz wszystkie pozostałe, które mają zaimplementowany protokół:

- ONVIF




# BCS MANAGER

## Charakterystyka:

Aplikacja typu CMS do obsługi urządzeń CCTV, początkowo jako jednolity system do obsługi urządzeń BCS, na dzień dzisiejszy obsługuje również sprzęt urządzeń innych producentów. Dostosowany jest do potrzeb indywidualnego klienta jak i dużych stacji monitoringu. BCS Manager cechuje wyróżnia się nowoczesnym interfejsem graficznym oraz intuicyjną obsługą. CMS zapewnia dostęp do podstawowych funkcji jak podgląd na żywo, odtwarzanie i pobieranie nagrań z podłączonych urządzeń, jak i funkcji zaawansowanych, do których zaliczyć można tworzenie reguł alarmowych i zadań wyświetlania. Aplikacja posiada panele sterowania kamerami specjalnymi typu PTZ czy Fisheye oraz przetwarza zdarzenia zarejestrowane przez kamery LPR (ITC). Wbudowane zabezpieczenia zapobiegają przeciążeniu komputera, a wszystkie dostępne raporty i logi można wyeksportować do pliku .csv. CMS posiada również funkcję e-mapy, która służy jako wizualizacja systemu dozoru oraz obsługuje chmurę BCS (P2P). Dodatkowo zaimplementowany program narzędziowy umożliwi łatwe wyszukanie urządzeń, zmianę adresu IP oraz obliczenie potrzeb dyskowych w kalkulatorze dysków.



## REJESTRATORY Z OFERTY PROJEKTOWEJ

Model / zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>128 / 64 CH – 8 HDD – 4K</b>					
<b>BCS-P-NVR12816-4KR*</b>	128	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 128 / 64 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja H.264 / H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> </ul>	7118	17 999,00 zł	22 138,77 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-NVR6416-4KR*</b>	64	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jednoczesna praca wyjść HDMI / VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p, dodatkowe wyjście HDMI w rozdzielczości 4K (3840x2160)</li> <li>Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p</li> <li>Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer</li> <li>Audio wej. / wyj.: 1 / 1</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 16 dysków SATA II do 96TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3), 2x miniSAS (do 2x 16 HDD)</li> <li>RAID1, RAID5</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej. / wyj rejestrator 64 (128) kanałowy: 384 (512) Mb/s / 384 Mb/s</li> <li>Wydajność wyświetlania: 4x 12 Mpx@20, 4x 4K@30, 16x 1080p@30, 36x 720p@30, 64x D1</li> <li>Wej. alarmowe: 24</li> <li>Wyj. alarmowe: 8</li> <li>Sieć: 4x RJ-45 (10/100/1000 Mb/s), 2x SFP (1000 Mb/s)</li> <li>Pozostałe interfejsy: 1x RS485, 1x RS232</li> <li>Wymiary: 3U 131 x 482 x 477 mm, 10 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 100~240V AC &lt;50W bez HDD, opcja zasilania redundanтного</li> </ul> <p>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCAMI BĘDĄ MODELE: BCS-P-NVR12816R-8KR (INDEKS: 12475) BCS-P-NVR6416R-8KR (INDEKS: 12474)</p>	7122	14 999,00 zł	18 448,77 zł <sup>P</sup>
					
<b>BCS-P-NVR12816R-8KR</b>	128	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 128 / 64 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 32 Mpx</li> <li>Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrań</li> <li>Wyj. HDMI1 8K (7680x4320) / HDMI 2 4K (3840x2160) / VGA1 1080p / VGA2 1080p</li> <li>Niezależna praca wyjść HDMI1 / VGA1 oraz HDMI2 / VGA2</li> <li>Możliwość zainstalowania dodatkowych dwóch opcjonalnych kart rozszerzających HDMI</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja pożaru, detekcja palenia, pomiar temperatury, liczenie osób, detekcja tłumu, metadane, ARTR</li> <li>1 wej. audio RCA / 2 wyj. audio RCA, 16 wej. alarmowych / 10 wyj. alarmowych</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Protokoły TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, NFS, RTSP: 802.1x, IPv6, IPv4</li> <li>Obsługa 16 dysków SATA (max. 16TB każdy dysk), 2x USB 2, 2x USB 3, RS485, RS232, eSATA, power output 12V, 2x RJ-45 1Gbps</li> <li>RAID 0 / 1 / 5 / 6 / 10 / 50 / 60</li> <li>Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo bitrate wej. 640 Mb/s / wyj. 640 Mb/s</li> <li>Wydajność wyświetlania: 2x 32 Mpx@30, 4x 16 Mpx@30, 5x 12 Mpx@30, 8x 4K@30, 12x 5 Mpx@30, 16x 4 Mpx@30, 20x 3 Mpx@30, 32x 1080p@30, 54x 960P@30, 72x 720p@30, 128x D1</li> <li>Wymiary: 3U 482 x 533 x 131 mm, waga 6.5 kg (bez dysków)</li> <li>Zasilanie: 100~240V AC &lt;50W bez HDD, opcja zasilania redundanтного</li> </ul>	12475	19 999,00 zł	24 598,77 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-NVR6416R-8KR</b>	64	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyj. HDMI1 8K (7680x4320) / HDMI 2 4K (3840x2160) / VGA1 1080p / VGA2 1080p</li> <li>Możliwość zainstalowania dodatkowych dwóch opcjonalnych kart rozszerzających HDMI</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja pożaru, detekcja palenia, pomiar temperatury, liczenie osób, detekcja tłumu, metadane, ARTR</li> <li>1 wej. audio RCA / 2 wyj. audio RCA, 16 wej. alarmowych / 10 wyj. alarmowych</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Protokoły TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, NFS, RTSP: 802.1x, IPv6, IPv4</li> <li>Obsługa 16 dysków SATA (max. 16TB każdy dysk), 2x USB 2, 2x USB 3, RS485, RS232, eSATA, power output 12V, 2x RJ-45 1Gbps</li> <li>RAID 0 / 1 / 5 / 6 / 10 / 50 / 60</li> <li>Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo bitrate wej. 640 Mb/s / wyj. 640 Mb/s</li> <li>Wydajność wyświetlania: 2x 32 Mpx@30, 4x 16 Mpx@30, 5x 12 Mpx@30, 8x 4K@30, 12x 5 Mpx@30, 16x 4 Mpx@30, 20x 3 Mpx@30, 32x 1080p@30, 54x 960P@30, 72x 720p@30, 128x D1</li> <li>Wymiary: 3U 482 x 533 x 131 mm, waga 6.5 kg (bez dysków)</li> <li>Zasilanie: 100~240V AC &lt;50W bez HDD, opcja zasilania redundanтного</li> </ul>	12474	16 999,00 zł	20 908,77 zł <sup>P</sup>
					
					

**BCS**<sup>®</sup>

*dla profesjonalistów*

**4  
CITY**




BCS-L-DNIP-4x5MWSIR3-V-A-AI2

4 wysokiej jakości kamery zamknięte w jednej obudowie. Każda z nich może być traktowana jako osobne urządzenie, przekazując oddzielne strumienie do rejestratora. Od strony instalacji traktujemy ją jako jedną kamerę, która pozwoli w łatwy sposób monitorować ciągi komunikacyjne w budynkach czy skrzyżowania ulic.






[www.bcs.pl](http://www.bcs.pl)


## REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ


Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>REJESTRATORY NVR</b>					
<b>64 / 32 CH – 8 HDD 4K</b>					
	32	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 64 / 32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja Ultra H.265 / H.265 / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Niezależna praca wyjść HDMI1 / HDMI2 / VGA</li> <li>Wyjście HDMI1 i HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)</li> <li>Obsługa trybu fisheye (dewarping)</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio</li> <li>Audio wej. / wyj.: 1 / 1</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 8 dysków SATA II do 80 TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2, 1 – USB 3), Wyjście eSATA, ANR</li> <li>Obsługa RAID 0, 1, 5, 6, 10</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasma Bitrate wej. / wyj. rejestrator 64 / 32 kanałowy: 384 / 384 Mb/s</li> <li>Wydajność wyświetlania: 2x 12 Mpx@30, 4x 4K@30, 8x 4 Mpx@20, 16x 1080p@30, 32x960p@25,64x D1</li> <li>Wej. alarmowe: 16, wyj. alarmowe: 4</li> <li>Sieć: 2x RJ-45 (10/100/1000 Mb/s)</li> <li>Pozostałe interfejsy: 1x RS485, 1x RS232, wyj. 12V DC (200mA)</li> <li>Wymiary: 2U 89.0 x 442 x 426 mm, 5.7 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 100-240V AC ≤25 W bez HDD</li> </ul> <p><b>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCAMI BĘDĄ MODELE:</b>  <b>BCS-P-NVR6408R-A-4K-Ai2 (INDEKS: 13335)</b>  <b>BCS-P-NVR3208R-A-4K-Ai2 (INDEKS: 13334)</b></p>	10405	6 009,00 zł	7 391,07 zł <sup>A</sup>
	64	<ul style="list-style-type: none"> <li>NDA: National Defense Authorization Act</li> <li>System: IP • Funkcja Pentaplex: Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp • Kanały: 64 • Dyski: 8 • Pojemność dysku: 24 TB • RAID: Tak • Typ RAID: 0/1/5/6/10 • ANR: Automatyczna synchronizacja nagrań z karty microSD kamery po zaniku i przywróceniu połączenia. • Max rozdzielczość nagrywania: 32 Mpx • Pasma wyjściowe: 512Mbps (200Mbps Ai) • Pasma wyjściowe: 512Mbps (200Mbps Ai) • Wydajność wyświetlania: 2x32MP@30 4x16MP@30 5x12MP@30 8x4K@30 10x6M@30 12x5MP@30 16x4MP@30 20x3MP@30 32x1080P@30 64x720P@30 Ai: 1x32MP@30 3x16MP@30 4x12MP@30 6x4K@30 8x6M@30 9x5MP@30 12x4MP@30 16x3MP@30 24x1080P@30 48x720P@30</li> <li>Rozdzielczość nagrywania: 32M / 16M / 12M / 8M / 6M / 5M / 4M / 3M / 2M / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF • Kompresja wideo: H.265+ / H265 / H.264 • Wyjście HDMI: HDMI4K • Wyjście VGA: VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 3840x2160 / 1920x1080 / 1600x1200 / 1280x1024 / 1280x720 / 1024x768 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920x1080 / 1600x1200 / 1280x1024 / 1280x720 / 1024x768 • Podział na wyjściach: HDMI1 VGA1: 1/4/6/8/9/16/25/36/64 HDMI2 VGA2: 1/4/6/8/9/16 Tryb korytarzowy HDMI1 VGA1: 3/4/5/7/9/10/12/16/32 HDMI2 VGA2: 3/4/5/7/9/10/12/16 • Odtwarzanie: 1/4/9/16 • Archiwizacja: Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 2xUSB2.0, 2xUSB3.0, eSATA, 12VDC out • Port szeregowy: RS232, RS485 • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 2 • Kompresja audio: G.711A / G.711U • Wejście alarmowe: 16 • Wyjście alarmowe: 10 • Obsługa: Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: 2xRJ-45 10/100/1000Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T), obsługa kamer innych producentów • Protokoły: TCP/IP, P2P, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, NFS, RTSP, 802.1x, IPv6, IPv4 • Obsługa klastra: N+1 • Zasilanie: 100-240V AC • Pobór mocy (bez dysków): max 35W • Warunki pracy: -10°C--+50°C max 90% RH • Obudowa: 2U • Wymiary (WxDxH): 442x432x86mm • Waga (bez dysków): 5.5 kg • POS: Tak • Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora: Detekcja twarzy, Porównywanie twarzy, Inteligentne zapobieganie wtargnięciom (SIP), Inteligentna detekcja ruchu (UMD) • Ai - Funkcje inteligentne z kamer: Detekcja i Porównywanie twarzy, Detekcja pojazdów, SIP(wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście/wyjście z obszaru), Inteligentna detekcja ruchu(UMD), Temperatura/Pożar, Palenie, Pomiar temperatury, dym, ogień), Liczenie osób, Tłum, Metadane, ARTR • Ai - Ochrona perymetryczna: Smart Intrusion Prevention (SIP) 2 miliony rekordów • Ai - Detekcja twarzy: Tak • Ai - Identyfikacja twarzy: 3 miliony rekordów • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Ultra Motion Detection (UMD) • Ai - Metadane: 2 miliony rekordów • Ai - ARTR: 5 bibliotek max 25tyś pozycji 2 miliony rekordów • Ai - Inteligentne wyszukiwanie: AcuSearch, AcuTrack</li> </ul>	13335	8 999,00 zł	11 068,77 zł <sup>A</sup>
	32		13334	7 999,00 zł	9 838,77 zł <sup>A</sup>
	64				
	64	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 128 / 64 / 32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx</li> <li>Kompresja Ultra H.265 / H.265 / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania</li> <li>Niezależna praca wyjść HDMI / VGA</li> <li>Wyj. HDMI z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Wtargnięcie w obszar, Przekroczenie linii, Detekcja audio</li> <li>Audio wej. / wyj.: 1 / 1</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 8 dysków SATA max. 12TB do 96TB (całość)</li> <li>3 porty USB (2 – USB 2, 1 – USB 3), Wyjście eSATA, RS485</li> <li>Obsługa N+1 Hot spare</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasma Bitrate wej. 320 Mb/s / wyj. 160 Mb/s</li> <li>Rozdzielczość nagrywania 16 Mpx / 12 Mpx / 8 Mpx / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF</li> <li>Wydajność wyświetlania: Ultra 265 / H.265: 2x 16 Mpx (30 fps) / 2x 12 Mpx (30 fps) / 4x 4K (30 fps) / 6x 5 Mpx (30 fps) / 8x 4 Mpx (30 fps) / 10x 3 Mpx (30 fps) / 16x 1080p (30 fps), 32x960p (25 fps) / 36x 720p (30 fps) / 64x D1 H.264: 2x 16 Mpx (4800x2688) (30 fps) / 2x 12 Mpx (30 fps) / 2x 4K (30 fps) / 4x 5 Mpx (30 fps) / 6x 4 Mpx (30 fps) / 8x 3 Mpx (30 fps) / 14x 1080p (30 fps) / 28x 960p (25fps) / 30x 720p (30 fps) / 64x D1</li> <li>Wej. alarmowe: 16, wyj. alarmowe: 4</li> <li>Sieć: 2x RJ-45 (10/100/1000 Mb/s)</li> <li>Wymiary i, waga: 2U 89 x 442 x 426 mm, 4 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 100-240V AC ≤32 W bez HDD</li> </ul> <p><b>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ:</b>  <b>BCS-P-NVR6408-A-4K(5L) (INDEKS: 13627)</b>  <b>BCS-P-NVR3208-A-4K(5L) (INDEKS: 13626)</b></p>	11830	4 335,00 zł	5 332,05 zł <sup>A</sup>
	32		11829	3 999,00 zł	4 918,77 zł <sup>A</sup>









Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>32 / 16 CH – 4 HDD 4K</b>					
<b>BCS-P-NVR3204R-A-4K-III*</b>	32	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 32 / 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja Ultra H.265 / H.265+ / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrania – podwójny strumień kodowania</li> <li>Niezależna praca wyjść HDMI1 / HDMI2 / VGA</li> <li>Wyj. HDMI1 i HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)</li> <li>Obsługa trybu fisheye (dewarping)</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio</li> <li>Audio wej. / wyj.: 1 / 1</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 4 dysków SATA II do 40TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2, 1 – USB 3), wyj. eSATA, ANR</li> <li>Obsługa RAID 1,5</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej. / wyj. rejestrator 64 / 32 kanałowy: 384/384 Mb/s</li> <li>Wydajność wyświetlania: 2× 12 Mpx@30, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@20, 16×1080p@30, 32× 960p@25</li> <li>Wej. alarmowe: 16, wyj. alarmowe: 4</li> <li>Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mb/s)</li> <li>Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232, Wyj. 12V DC (200mA)</li> <li>Wymiary: 2U 89.0 × 442 × 426 mm, 5.7 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 100~240V AC ≤25 W bez HDD</li> </ul>	10404	4 749,00 zł	5 841,27 zł
		<p>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>			
<b>32 / 16 CH – 4 HDD 4K V generacji</b>					
<b>BCS-P-NVR3204-A-4K(4)*</b>	32	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 32 / 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx</li> <li>Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrania</li> <li>Wyj. HDMI 4K (3840×2160) / VGA 1080p, niezależna praca obu wyjść</li> <li>Funkcje rejestratora: Detekcja twarzy, Smart Intrusion Prevention (SIP), Ultra Motion Detection(UMD)</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja pożaru, detekcja palenia, pomiar temperatury, liczenie osób, detekcja tłumy, metadane, ARTR</li> <li>1 wej. audio RCA / 1 wyj. audio RCA, 16 wej. alarmowych / 4 wyj. alarmowych</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Protokoły TCP/IP; P2P; NTP; DHCP; PPPoE; HTTP; HTTPS; DNS; DDNS; SNMP; SMTP; NFS; RTSP; 802.1x; IPv6</li> <li>Obsługa 4 dysków SATA (max. 16TB każdy dysk), 2× USB 2, 1× USB 3, RS485, 2× RJ-45 1Gbps</li> <li>RAID 1 / 5</li> <li>Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo bitrate wej. 320 Mb/s / wyj. 160 Mb/s, przy włączonych funkcjach AI wej. 160 Mb/s</li> <li>Wydajność wyświetlania: Smart Off: 2× 16 Mpx@30, 2× 12 Mpx@30, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@30, 10× 3 Mpx@30, 16× 1080p@30, 32× 720p@30 Smart On; 2× 12 Mpx@30, 2× 4K@30, 6× 4 Mpx@30, 8× 3 Mpx@30, 12× 1080p@30, 24× 720p@30, 32× D1</li> <li>Wymiary: 1U 440 × 344 × 48 mm, waga 3.4 kg (bez dysków)</li> <li>Zasilanie: 12V DC / 5A</li> </ul>	12662	2 629,00 zł	3 233,67 zł
<b>BCS-P-NVR1604-A-4K(4)*</b>	16	<ul style="list-style-type: none"> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja pożaru, detekcja palenia, pomiar temperatury, liczenie osób, detekcja tłumy, metadane, ARTR</li> <li>1 wej. audio RCA / 1 wyj. audio RCA, 16 wej. alarmowych / 4 wyj. alarmowych</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Protokoły TCP/IP; P2P; NTP; DHCP; PPPoE; HTTP; HTTPS; DNS; DDNS; SNMP; SMTP; NFS; RTSP; 802.1x; IPv6</li> <li>Obsługa 4 dysków SATA (max. 16TB każdy dysk), 2× USB 2, 1× USB 3, RS485, 2× RJ-45 1Gbps</li> <li>RAID 1 / 5</li> <li>Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo bitrate wej. 320 Mb/s / wyj. 160 Mb/s, przy włączonych funkcjach AI wej. 160 Mb/s</li> <li>Wydajność wyświetlania: Smart Off: 2× 16 Mpx@30, 2× 12 Mpx@30, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@30, 10× 3 Mpx@30, 16× 1080p@30, 32× 720p@30 Smart On; 2× 12 Mpx@30, 2× 4K@30, 6× 4 Mpx@30, 8× 3 Mpx@30, 12× 1080p@30, 24× 720p@30, 32× D1</li> <li>Wymiary: 1U 440 × 344 × 48 mm, waga 3.4 kg (bez dysków)</li> <li>Zasilanie: 12V DC / 5A</li> </ul>	12659	2 245,00 zł	2 761,35 zł
					
<b>32 / 16 / 8 CH – 2 HDD 4K IV i V generacji</b>					
<b>BCS-P-NVR1602-A-4K(4)*</b>	16	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 32/16/8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx</li> <li>Kompresja Ultra H.265/H.265+ / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrania – podwójny strumień kodowania</li> <li>Niezależna praca wyjść HDMI/VGA</li> <li>Wyjście HDMI z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160)</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Wtargnięcie w obszar, Przekroczenie linii, Detekcja audio</li> <li>Audio wej/wyj: 1/1</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA max 8TB do 16TB(całość), wersja z PoE max 10TB</li> <li>3 porty USB (2 – USB 2.0, 1 – USB 3.0), Wyjście eSATA, RS485 (wersja z PoE - 1 port USB 2.0)</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo Bitrate wej. 320Mbps wyj. 160Mbps</li> <li>Rozdzielczość nagrywania 16MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF</li> <li>Wydajność wyświetlania: Ultra 265/H.265: 2×16M(30fps) / 2×12M(30fps) / 4×4K(30fps) / 6×5M(30fps) / 8×4M(30fps) / 10×3M(30fps) / 16×1080P(30fps), 32×960P(25fps) H.264: 2×16M(4800×2688)(30fps) / 2×12M(30fps) / 2×4K(30fps) / 4×5M(30fps) / 6×4M(30fps) / 8×3M(30fps) / 14×1080P(30fps) / 28×960P(25fps) / 30×720P(30fps) / 32×D1</li> <li>Wejścia alarmowe: 8, Wyjścia alarmowe: 2</li> <li>Sieć : 2 x RJ-45 (10/100/1000Mbps) (wersja z PoE 1 x RJ45)</li> <li>Model BCS-P-NVR1602-A-4K-16P(4) 16 portowy wbudowany switch PoE IEE802.3af/at 1240W</li> <li>Model BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(4) 8 portowy wbudowany switch PoE IEE802.3af/at 130W</li> <li>Wymiary i waga: 380×315×53mm 2 kg (wersja z PoE 380×322×53mm 2.6kg)</li> <li>Zasilanie : 12V DC 20W ( wersja z PoE 100~240V AC 20 W bez HDD)</li> </ul>	11823	1 159,00 zł	1 425,57 zł
		<p>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCAMI BĘDĄ MODELE:  BCS-P-NVR3202-A-4K(5L) (INDEKS: 12660)  BCS-P-NVR1602-A-4K(5L) (INDEKS: 12655)  BCS-P-NVR1602-A-4K-16P(5L) (INDEKS: 12657)  BCS-P-NVR0902-A-4K(5L) (INDEKS: 12651)  BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(5L) (INDEKS: 12653)</p>			



Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>32 CH – 2 HDD 4KE III GENERACJI</b>						
<b>BCS-P-NVR3202-P-4KE(3)</b>	32	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 32 / 16 / 9 / 8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx</li> <li>Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrań</li> <li>Wyj. HDMI 4K (3840x2160) / VGA 1080p, jednoczesna praca obu wyjść</li> <li>Funkcje rejestratora: Detekcja twarzy, Smart Intrusion Prevention (SIP), Ultra Motion Detection(UMD)</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, liczenie osób, detekcja tłumy, ARTR</li> <li>1 wej. audio RCA / 1 wyj. audio RCA, 8 wej. alarmowych / 2 wyj. alarmowych</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>TCP/IP, P2P, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, RTSP, IPv6, IPv4</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA (max. 10TB każdy dysk), 2x USB 2 (wersje z PoE 1x USB 2), 1x USB 3, RS485, 2x RJ-45 1Gbps (wersje z PoE 1x RJ-45)</li> <li>Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Pasmo bitrate wejściowe 160 Mb/s / wyjściowe 128 Mb/s</li> <li>Wydajność wyświetlania: Smart Off; 2x 12 Mpx@30, 2x 4K@30, 4x 4 Mpx@30, 10 x 1080p@30, 20 x 720p@30, 32x D1 Smart On; 2x 4K@30, 4x 4 Mpx@30, 8x 1080p@30, 16 x 720p@30, 32x D1</li> <li>Wymiary: 1U 380 x 315 x 53 mm, waga 2 kg (bez dysków)</li> <li>Wersje z PoE 380 x 322 x 53 mm, waga 2,7 kg</li> <li>Zasilanie: 12V DC / 3A wersje z PoE AC 100-240V</li> <li>Wersje z PoE wbudowany switch PoE -8P:130W, -16P: 240W</li> </ul>	12522	1 409,00 zł	1 733,07 zł	A
<b>BCS-P-NVR1602-P-4KE(3)</b>	16		12520	1 309,00 zł	1 610,07 zł	A
<b>BCS-P-NVR1602-A-4KE-16P(3)</b>			12521	1 959,00 zł	2 409,57 zł	A
<b>BCS-P-NVR0902-P-4KE(3)</b>	8		12518	1 175,00 zł	1 445,25 zł	A
<b>BCS-P-NVR0802-A-4KE-8P(3)</b>			12519	1 485,00 zł	1 826,55 zł	A
						











<b>8 / 4 CH – 1 HDD 4K III GENERACJI</b>						
<b>BCS-P-NVR1601-4KE-III</b>	16	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 4 / 8 / 16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx</li> <li>Kompresja H.264 / UltraH.265 / H.265</li> <li>Jednoczesna praca wyj. HDMI / VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)*tylko HDMI</li> <li>Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zaskonienie, zanik obrazu</li> <li>Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, Odtwarzanie do max. 4 / 8 / 16 kamer w lokalnym OSD,</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR1601-4KE-III: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30 16x D1@25 BCS-P-NVR0801-4KE-III: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx @30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30 BCS-P-NVR0401-4KE-III: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30</li> <li>Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć</li> <li>Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB – 2x USB 2</li> <li>128 zdalnych użytkowników</li> <li>Audio: wej.: brak / 1 wyj.</li> <li>Wej. alarmowe: brak</li> <li>Wyj. alarmowe: brak</li> <li>Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P</li> <li>Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif</li> <li>Pasmo Bitrate wej. / wyj.: 64/48 Mb/s</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mb/s)</li> <li>Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0801-4KE-8P-III 75W, P-NVR0401-4KE-4P-III 54W</li> <li>Wymiary: 260 x 240 x 47 mm ~2,4 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 12V DC, 2A, &lt;5W bez HDD (BCS-P-NVR1601-4KE-III / BCS-P-NVR0801-4KE-III / BCS-P-NVR0401-4KE-III)</li> <li>Zasilanie: 52V DC &lt;9W bez HDD (P-NVR0801-4KE-8P-III), 48V DC &lt;9W bez HDD (P-NVR0401-4KE-4P-III)</li> </ul>	10409	509,00 zł	626,07 zł	A
<b>BCS-P-NVR0801-4KE-III</b>	8		10401	445,00 zł	547,35 zł	A
<b>BCS-P-NVR0801-4KE-8P-III</b>			10402	879,00 zł	1 081,17 zł	A
<b>BCS-P-NVR0401-4KE-III</b>	4		10406	389,00 zł	478,47 zł	A
<b>BCS-P-NVR0401-4KE-4P-III</b>			10400	595,00 zł	731,85 zł	A
						

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA DO REJESTRATORÓW</b>				
<b>BCS-P-HDD16</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>• Obsługa do 16 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB</li> <li>• Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10</li> <li>• Hot-swap</li> <li>• Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop</li> <li>• Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS</li> <li>• Opcjonalnie rozbudowa o redundancję zasilacza BCS-P-ZR</li> </ul>	7353	9 000,00 zł	11 070,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-HDD8</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>• Obsługa do 8 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB</li> <li>• Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10</li> <li>• Hot-swap</li> <li>• Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop</li> <li>• Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS</li> </ul>	7352	5 000,00 zł	6 150,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-KHDMI-6</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>• 6 wyj. HDMI – 3 wyj. 4K / 3 wyj. 1080p</li> <li>• Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI</li> </ul>	7563	4 700,00 zł	5 781,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-KHDMI-4</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>• 4 wyj. HDMI – 1 wyj. 4K / 3 wyj. 1080p</li> <li>• Dekodowanie 16 kamer na wyj. HDMI</li> </ul>	7562	3 600,00 zł	4 428,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-ZR</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilacz redundanthy do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR oraz macierzy BCS-P-HDD16</li> <li>• Możliwość podłączenia maksymalnie 2 zasilaczy w rejestratorze</li> <li>• Zasilacz: 100–240V AC &lt;50W</li> </ul>	7564	1 800,00 zł	2 214,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-RB</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uchwyty do szafy rack do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> </ul>	9992	435,00 zł	535,05 zł <sup>P</sup>

# OPROGRAMOWANIE




Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS MANAGER	<b>OPROGRAMOWANIA BCS MANAGER</b>			
	<p><b>KONF. URZĄDZEŃ – WYSZUKUJ I MODYFIKUJ URZĄDZENIA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wyszukiwanie i dodawanie urządzeń CCTV w sieci lokalnej;</li> <li> ręczne dodawanie urządzeń spoza sieci lokalnej poprzez adres IP lub domene;</li> <li>możliwość tworzenia grup urządzeń w celu łatwiejszej identyfikacji i zarządzania;</li> <li>edycja dodanych urządzeń, proste przenoszenie między grupami;</li> </ul> <p><b>KONF. ZAAWANSOWANA – KONFIGURACJA URZĄDZEŃ SPECJALNYCH</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>identyfikacja kamer specjalnych w celu odblokowania dodatkowych funkcji obsługi;</li> <li>PTZ, umożliwi sterowanie kamerą poprzez panel PTZ;</li> <li>FE, umożliwi sterowanie obrazem w strumieniu „rybiego oka”;</li> <li>LPR, uruchomi moduł monitorowania pojazdów oparty o funkcje kamer do rozpoznawania tablic rejestracyjnych;</li> <li>Termiczna, odblokowuje możliwość podglądu z obiektywu termicznego, umożliwia odczyt zdarzeń z kamer do pomiaru temperatury ciała (HBTM);</li> <li>powiązanie kamer specjalnych (i nie tylko) z urządzeniami nagrywającymi, dzięki czemu rozpoznane zdarzenia będzie można przejrzeć w nagraniach;</li> </ul> <p><b>REGUŁY ALARMÓW – DEFINIUJ AUTOMATYCZNE REAKCJE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>możliwość wykorzystania funkcjonalności kamer i rejestratorów do budowania reakcji alarmowych;</li> <li>źródła alarmów: detekcja ruchu, zastońnięcie kamery, utrata sygnału, alarmy inteligentne, wejście alarmowe, błąd dysku czy dysk pełny;</li> <li>reakcje na źródło alarmu”: pokaż obraz, nagranie kanału, wykonanie zdjęcia lub serii zdjęć z kanału, wywołania presetu z kamery PTZ czy włączenia wyjścia alarmowego w rejestratorze lub kamerze;</li> <li>reakcje multimedialne w postaci własnej grafiki i dźwięku, powiadomianie e-mail;</li> <li>niemożliwe do przeoczenia okno reakcji alarmów, pełna funkcjonalność paska narzędziowego strumieni;</li> <li>każda reguła alarmowa posiada własne okno reakcji</li> </ul> <p><b>TRASY I ZADANIA – ORGANIZUJ TRASY W ZADANIA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>zbudowane z sekwencji widoków;</li> <li>możliwość automatycznego uruchomienia po zalogowaniu użytkownika;</li> <li>zadanie w pełnym ekranie;</li> <li>odświeża „zgubione” strumienie</li> </ul> <p><b>PC-NVR – USTAWIENIA LOKALNEGO NAGRYWANIA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>podtrzymywanie strumieni;</li> <li>nagrywanie strumienia głównego i/lub ekstra, wraz ze zdarzeniami;</li> <li>terminarz dla nagrań;</li> <li>czasowe wykonywanie zdjęć lub sekwencji zdjęć;</li> <li>terminarz dla pobierania nagrań z urządzeń;</li> <li>blokowanie nagrań przed nadpisaniem z możliwością kopiowania na nośnik USB i kasowania</li> </ul> <p><b>RAPORTY – RAPORTY I KONFIGURACJA LPR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>generowanie raportów z danych zebranych na podstawie odczytów kamer do rozpoznawania tablic rejestracyjnych oraz pomiaru temperatury ciała;</li> </ul> <p><b>ZARZĄDZANIE KONTAMI – ZARZĄDZAJ UŻYTKOWNIKAMI ORAZ ICH UPRAWNIENIAMI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>tworzenie/edycja i kasowanie kont użytkowników z ułatwieniami takimi jak generator hasła czy podgląd zakropkowanego hasła;</li> <li>definiowanie uprawnień dostępu do urządzeń w zakresie podglądu na żywo, odtwarzania i pobierania nagrań oraz sterowanie urządzeniami PTZ;</li> <li>definiowanie uprawnień do poszczególnych modułów aplikacji;</li> <li>definiowanie uprawnień do kopiowania i kasowania nagrań zabezpieczonych i zdjęć;</li> <li>tworzenie szablonów, które jednym kliknięciem uzupełnią požądane uprawnienia podczas tworzenia lub edycji konta;</li> <li>możliwość przypisania zadania, które uruchomi się po zalogowaniu użytkownika;</li> <li>funkcja stróż, dzięki której możliwe jest monitorowanie pracy operatora systemu;</li> </ul> <p><b>CHMURA – KONFIGURUJ URZĄDZENIA W CHMURZE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>aplikacja umożliwia obsługę urządzeń dodanych do konta chmurowego BCS;</li> <li>chmura P2P BCS jest idealnym rozwiązaniem w przypadku gdy infrastruktura sieciowa i dostęp do Internetu są ograniczone w miejscu instalacji</li> </ul> <p><b>USTAWIENIA APLIKACJI – ZMIENIAJ USTAWIENIA APLIKACJI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ustawienia dotyczące folderów dla nagrań, zdjęć i baz danych wykorzystywanych przez aplikację;</li> <li>domyślne ustawienia dla funkcji aplikacji takie jak widoczność niezalogowanych kanałów, rysowanie reguł IVS na obrazie z kamery, przywracanie ostatniego widoku po zamknięciu aplikacji czy wyświetlanie powiadomień;</li> <li>ogólne ustawienia dla modułu PC-NVR takie jak wielkość folderu zapisu, czasy pre i post alarmu dla nagrywanych zdarzeń;</li> <li>ustawienia domyślnych parametrów dla modułów monitorowania pojazdów, pomiaru temperatury ciała, wideodomofonu;</li> <li>import/eksport konfiguracji aplikacji;</li> <li>ustawienia kontroli operatora „stróż” i eksport raportu;</li> <li>konfiguracja kont pocztowych do wysyłania wiadomości z raportami oraz kont odbiorców;</li> </ul> <p><b>PROGRAM NARZĘDZIOWY – URUCHOM PROGRAM BCSCONFIG TOOLS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wyszukiwanie urządzeń w sieci lokalnej;</li> <li>zmiana adresacji IP w urządzeniach, również dla wielu urządzeń jednocześnie;</li> <li>zmiana serwera P2P w urządzeniach;</li> <li>kalkulator przestrzeni dyskowej umożliwiający obliczenie przybliżonych wartości czasu lub pojemności dla nagrań z kamer;</li> </ul> <p><b>KONF. STANOWISK – ŁĄCZENIE STANOWISK Z KAMERAMI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>tworzenie wirtualnego stanowiska i przypisanie do niego kamery;</li> <li>wywołanie nagrania z żądanego stanowiska na podstawie zdefiniowanych parametrów daty, zakresu czasu i z uwzględnieniem konkretnych zdarzeń;</li> </ul> <p><b>NAPISY KONFIGURACJA WYŚWIETLANIA NAPISÓW NA OBRAZIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wyświetlanie napisów na ekranie wraz ze strumieniem wideo z kamery;</li> <li>zintegrowana obsługa POS: Posnet, Forcom, Elzab, Novitus, (możliwa integracja z dowolnym źródłem napisów);</li> <li>własne ustawienia położenia, stylu, rozmiaru i koloru czcionki dla tekstu podstawowego i 3 zakładek tekstu wyróżnionego;</li> <li>odtworzenie dźwięku i/lub aktywacja wyjścia alarmowego po pojawieniu się słowa kluczowego</li> <li>napisy dopasowane do odtwarzanego archiwum;</li> <li>przeglądanie zebranych w bazie danych napisów;</li> <li>udostępnianie źródeł napisów dla innej instancji aplikacji</li> </ul>			





## OPROGRAMOWANIE



Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>BCS-M-LSERV</b>	Licencja aplikacji BCS Manager w wersji - klient serwer ustawień. Licencja umożliwia podłączenie urządzeń CCTV dowolnych producentów do 256 kanałów Licencja zawiera również dodatkowe moduły - serwer alarmów i zdalne obchody	12979	6 930,00 zł	8 523,90 zł	
<b>BCS-M-LPPOZS</b>	Licencja na obsługę central sygnalizacji pożarowej SIEMENS. Integracja z systemami SIEMENS poprzez protokół BACnet	12982	50 000,00 zł	61 500,00 zł	
<b>BCS-M-LPPOZP</b>	Licencja na obsługę central sygnalizacji pożarowej POLON. Integracja z systemami POLON poprzez protokół Modbus TCP/IP	12981	40 000,00 zł	49 200,00 zł	
<b>BCS-M-LSAT</b>	Licencja na obsługę central alarmowych firmy SATEL, Systemy alarmowe PulsON Alarm nie wymagają licencji	12980	70,00 zł	86,10 zł	
<b>BCS-M-LMOD</b>	Licencja na obsługę protokołu MODBUS	13137	70,00 zł	86,10 zł	
<b>BCS-M-LMAG</b>	Licencja do aplikacji BCS Manager umożliwia tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na: skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych.	12978	INDYWIDUALNA WYCENA		
<b>BCS-M-LITC</b>	Licencja do aplikacji BCS Manager modułu rozpoznawania pojazdów.  Moduł przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających i przebywających na obiekcie. Moduł pozwala edytować białą/ czarną listę pojazdów w kamerach TTC i wyszukiwać rozpoznane pojazdy w bazie danych. Moduł pozwala również integrować wybranych producentów wag najazdowych wyświetlając i zapisując dane pomiarów w bazie danych. Moduł pozwala również na zrobienie dodatkowego zdjęcia z kamery dodatkowej w momencie rozczytania tablicy rejestracyjnej przez kamerę LPR. Moduł OCR pozwala również na dodatkową konfigurację kamery dodatkowej z możliwością rozpoznawania znaków ze zdjęć kamery.	12977	3 500,00 zł	4 305,00 zł	
<b>BCS-M-LPOS</b>	Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych (elektroniczny paragon) Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNet; ELZAB; S4H	12976	159,00 zł	195,57 zł	
<b>BCS-M-LNVR</b>	Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager rejestratorów innych producentów DAHUA, HIKVISION, UNIVIEW. Obsługa urządzeń umożliwia podgląd, odtwarzanie, obsługę alarmów. Rejestratory do 32 kanałów.	12975	389,00 zł	478,47 zł	
<b>BCS-M-LIPC</b>	Licencja umożliwiająca podłączenie do aplikacji BCS Manager kamer innych producentów. Kamery po protokole ONVIF, DAHUA, HIKVISION, UNIVIEW	12974	105,00 zł	129,15 zł	

Firma NSS Sp. z o.o. dokłada wszelkich starań, aby sprzedawane urządzenia były zgodne z prezentowanymi opisami oraz zdjęciami. Pomimo losowej kontroli nie możemy zagwarantować, że prezentowane informacje są w pełni zgodne ze stanem faktycznym oraz parametrami podanymi przez producenta. Z uwagi na ilość zmiennych niezależnych od NSS Sp. z o.o. niezgodności w przedstawionych parametrach nie mogą być podstawą do ewentualnych roszczeń. Prezentowane treści nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, a mają jedynie charakter informacyjny. Wszelkie prawa autorskie i inne prawa własności do rysunków, grafik, tekstu, znaków towarowych, zdjęć oraz innych treści dostępnych w niniejszym cenniku należą do NSS Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie, modyfikacja oraz wszelka inna eksploatacja materiałów objętych prawem autorskim wymaga zgody właściciela tych praw, zgodnie z „Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994r”.



## KAMERY IP





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY DUALNE (termowizja + video Mpx)</b>					
	<b>BCS-P-TIP242FSR4-THT-Ai1 (0403)</b> <small>256(H)×192(V) + 4 Mpx</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx</li> </ul> <p><b>KAMERA TERMICZNA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox</li> <li>Obiektyw 3.2 mm F1.0, kąt widzenia H: 56.2° V: 42.2°</li> <li>Czułość termalna &lt;50mK@1 / 1.0</li> <li>Efektywne piksele 256(H)×192(V)</li> <li>Rozdzielczość 1280×960@30 fps</li> <li>Wielkość piksela 12um</li> <li>Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%)</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), detekcja palenia</li> </ul> <p><b>KAMERA WIZYJNA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 4 Mpx 1/2.8"</li> <li>Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps</li> <li>Obiektyw 4 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 72.7° V: 43°</li> <li>Funkcja Fusion</li> <li>Oświetlacz IR do 40 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny)</li> <li>Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG</li> <li>Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio</li> <li>Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging)</li> <li>Obsługa kart microSD do 512GB</li> <li>Obsługa standardu Onvif</li> <li>Klasa szczelności IP67</li> <li>Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W</li> <li>Temp. pracy od -40°C do 70°C</li> <li>Obudowa 269.1×95.7×83 mm, waga 0.95 kg</li> </ul>	12567	4 455,00 zł	5 479,65 zł <span style="color: red;">A</span>
			<b>BCS-P-TIP242FSR5-THT-Ai1 (0607)</b> <small>256(H)×192(V) + 4 Mpx</small>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx</li> </ul> <p><b>KAMERA TERMICZNA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox</li> <li>Obiektyw 7 mm F1.0, kąt widzenia H: 25° V: 18.8°</li> <li>Czułość termalna &lt;50mK@1 / 1.0</li> <li>Efektywne piksele 256(H)×192(V)</li> <li>Rozdzielczość 1280×960@30 fps</li> <li>Wielkość piksela 12um</li> <li>Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%)</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), detekcja palenia</li> </ul> <p><b>KAMERA WIZYJNA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 4 Mpx 1/2.8"</li> <li>Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps</li> <li>Obiektyw 6 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 53.8° V: 29.3° promiennik IR 50 m</li> <li>Funkcja Fusion</li> <li>Oświetlacz IR do 40 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny)</li> <li>Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG</li> <li>Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio</li> <li>Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging)</li> <li>Obsługa kart microSD do 512GB</li> <li>Obsługa standardu Onvif</li> <li>Klasa szczelności IP67</li> <li>Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W</li> <li>Temp. pracy od -40°C do 70°C</li> <li>Obudowa 269.1×95.7×83 mm, waga 0.95 kg</li> </ul>	12614
	<b>BCS-P-TIP242FSR5-THT-Ai1 (0810)</b> <small>256(H)×192(V) + 4 Mpx</small>			<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx</li> </ul> <p><b>KAMERA TERMICZNA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox</li> <li>Obiektyw 10 mm F1.0, kąt widzenia H: 17.5° V: 13.2°</li> <li>Czułość termalna &lt;50mK@1 / 1.0</li> <li>Efektywne piksele 256(H)×192(V)</li> <li>Rozdzielczość 1280×960@30 fps</li> <li>Wielkość piksela 12um</li> <li>Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%)</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), detekcja palenia</li> </ul> <p><b>KAMERA WIZYJNA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 4 Mpx 1/2.8"</li> <li>Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps</li> <li>Obiektyw 8 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 41.2° V: 23.6° promiennik IR 50 m</li> <li>Funkcja Fusion</li> <li>Oświetlacz IR do 40 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny)</li> <li>Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG</li> <li>Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio</li> <li>Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging)</li> <li>Obsługa kart microSD do 512GB</li> <li>Obsługa standardu Onvif</li> <li>Klasa szczelności IP67</li> <li>Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W</li> <li>Temp. pracy od -40°C do 70°C</li> <li>Obudowa 269.1×95.7×83 mm, waga 0.95 kg</li> </ul>	12615






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY DUALNE (termowizja + video Mpx)</b>					
	256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera Eyeball dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx</li> </ul> <b>KAMERA TERMICZNA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox</li> <li>Obiektyw 2.1 mm F1.0, kąt widzenia H: 88.8° V: 63.7°</li> <li>Czułość termalna &lt;50mK@f / 1.0</li> <li>Efektywne piksele 256(H)×192(V)</li> <li>Rozdzielczość 1280×960@30 fps</li> <li>Wielkość piksela 12um</li> <li>Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%)</li> <li>Inteligentne funkcje: detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), detekcja palenia</li> </ul> <b>KAMERA WIZYJNA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 4 Mpx 1/2.8"</li> <li>Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps</li> <li>Obiektyw 2.6 mm F1.6, Czułość 0.01 Lux, kąt widzenia H: 108.5° V: 70.7°</li> <li>Funkcja Fusion</li> <li>Oświetlacz IR do 30 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny)</li> <li>Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG</li> <li>Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio</li> <li>Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging)</li> <li>Obsługa kart microSD do 512GB</li> <li>Obsługa standardu Onvif</li> <li>Klasa szczelności IP67</li> <li>Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W</li> <li>Temp. pracy od -40°C do 70°C</li> <li>Obudowa Ø129 × 114 mm, waga 0.72 kg</li> </ul>	12616	4 455,00 zł	5 479,65 zł <span style="color: red;">A</span>
			256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx</li> </ul> <b>KAMERA TERMICZNA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox</li> <li>Obiektyw 3 mm F1.0, kąt widzenia H: 58° V: 42.5°</li> <li>Czułość termalna &lt;50mK@f / 1.0</li> <li>Efektywne piksele 256(H)×192(V)</li> <li>Rozdzielczość 1280×960@30 fps</li> <li>Wielkość piksela 12um</li> <li>Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%)</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), Detekcja Palenia</li> </ul> <b>KAMERA WIZYJNA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 4 Mpx 1/2.8"</li> <li>Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps</li> <li>Obiektyw 4 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 72.9° V: 44.4° promiennik IR 50 m</li> <li>Funkcja Fusion</li> <li>Oświetlacz IR do 40 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny)</li> <li>Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG</li> <li>Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio</li> <li>Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging)</li> <li>Obsługa kart microSD do 512GB</li> <li>Obsługa standardu Onvif</li> <li>Klasa szczelności IP67</li> <li>Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W</li> <li>Temp. pracy od -40°C do 70°C</li> <li>Obudowa 269.1× 95.7 × 83 mm, waga 0.95 kg</li> </ul>	12617
	256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx</li> </ul> <b>KAMERA TERMICZNA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox</li> <li>Obiektyw 7 mm F1.0, kąt widzenia H: 25.2° V: 19.3°</li> <li>Czułość termalna &lt;50mK@f / 1.0</li> <li>Efektywne piksele 256(H)×192(V)</li> <li>Rozdzielczość 1280×960@30 fps</li> <li>Wielkość piksela 12um</li> <li>Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%)</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), Detekcja Palenia</li> </ul> <b>KAMERA WIZYJNA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 4 Mpx 1/2.8"</li> <li>Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps</li> <li>Obiektyw 6 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 49.1° V: 26.9° promiennik IR 50 m</li> <li>Funkcja Fusion</li> <li>Oświetlacz IR do 40 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny)</li> <li>Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG</li> <li>Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio</li> <li>Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging)</li> <li>Obsługa kart microSD do 512GB</li> <li>Obsługa standardu Onvif</li> <li>Klasa szczelności IP67</li> <li>Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W</li> <li>Temp. pracy od -40°C do 70°C</li> <li>Obudowa 269.1 × 95.7 × 83 mm, waga 0.95 kg</li> </ul>	12618	4 455,00 zł	5 479,65 zł <span style="color: red;">A</span>
			256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx</li> </ul> <b>KAMERA TERMICZNA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox</li> <li>Obiektyw 7 mm F1.0, kąt widzenia H: 25.2° V: 19.3°</li> <li>Czułość termalna &lt;50mK@f / 1.0</li> <li>Efektywne piksele 256(H)×192(V)</li> <li>Rozdzielczość 1280×960@30 fps</li> <li>Wielkość piksela 12um</li> <li>Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%)</li> <li>Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), Detekcja Palenia</li> </ul> <b>KAMERA WIZYJNA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 4 Mpx 1/2.8"</li> <li>Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps</li> <li>Obiektyw 6 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 49.1° V: 26.9° promiennik IR 50 m</li> <li>Funkcja Fusion</li> <li>Oświetlacz IR do 40 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny)</li> <li>Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG</li> <li>Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio</li> <li>Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging)</li> <li>Obsługa kart microSD do 512GB</li> <li>Obsługa standardu Onvif</li> <li>Klasa szczelności IP67</li> <li>Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W</li> <li>Temp. pracy od -40°C do 70°C</li> <li>Obudowa 269.1 × 95.7 × 83 mm, waga 0.95 kg</li> </ul>	12618








Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY WIELOPRZETWORNIKOWE</b>					
<b>BCS-P-PDIP4X5VSR5-AI2</b>	4x5 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NDAA: National Defense Authorization Act • Typ kamery: Kopuła • Rozdzielczość: 5 Mpx • Przetwornik: 4x1/2.7" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 2880(H)x1620(V) • Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 4x2.7-13.5 mm • Apertura: F1.2 • Focus: Auto / manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 110.3°-31° V: 57.1°-17.5° D: 143.4°-38.1° • DORI: Detect 70.9~247.5m / Observe 28.4~99m / Recognize 14.2~49.5m / Identify 7.1~24.8m • Czulość kamery: 0.002Lux(F1.2,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 56dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: 130dB • Kompensacja tła: WDR(130dB) • Kontrola wzmacnienia: (AGC) Auto / manual • Rol: Region of Interest • Defog: Digital • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: 8 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 3 • Rozdzielczości: 5M(2880x1620) / 4M(2688x1520)(2560x1440) / 3M(2304x1296) / 2M(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(720x576) / (640x360) / 2CIF(704x288) / CIF(352x288) • Strumień główny: 5MP(2880x1620)30fps / 4MP(2688x1520)30fps / 4MP(2560x1440)30fps / 3MP(2304x1296)30fps / 1080P(1920x1080)30fps / 720P(1280x720)30fps / D1(720x576)30fps / 640x360 30fps / 2CIF(704x288)30fps / CIF(352x288)30fps • Strumień drugi: 1080P(1920x1080)30fps / 720P(1280x720)30fps / D1(720x576)30fps / 640x360 30fps / 2CIF(704x288)30fps / CIF(352x288)30fps • Strumień trzeci: D1(720x576)30fps / 640x360 30fps / 2CIF(704x288)30fps / CIF(352x288)30fps • Bitrate: 128Kbps~16Mbps • Kompresja video: H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED • Zasięg IR: 50m • Mikrofon: Tak • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U • Wejście alarmowe: 3 • Wyjście alarmowe: 2 • Przechowywanie: NAS(NFS) • Gniazdo karty pamięci: microSD 512GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100/1000Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T/M) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH • Bezpieczeństwo: Password protection, Strong password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic and Digest Authentication for RTSP, Digest Authentication for HTTP, TLS 1.2, WSSE and Digest Authentication for ONVIF • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 24V DC / 24V AC / PoE(802.3bt) • Pobór mocy: max 31W • Kolor obudowy: Białe • Klasa szczelności IP: IP67 • IK10: Tak • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 6kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: 0318x136.6mm • Waga: 4.77 kg • Zoom optyczny: 5x • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenia linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu • Ai - Liczenie osób: Liczenie osób dla przekroczenia linii/ wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd</li> </ul>	13609	9 199,00 zł	11 314,77 zł <sup>A</sup>
		 			
<b>BCS-P-DIP2X4FSR3-Ai1</b>	2x 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2x Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>• Kompresja video Ultra H.265 / H.265+ / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0.002Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(w/ IR)</li> <li>• 4 Mpx (2688*1520), max. 25 fps; 4 Mpx (2560*1440), max. 25 fps; 3 Mpx (2304*1296), max. 30 fps; 1080p (1920*1080), max. 30 fps; 720p (1280*720), max. 30 fps</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>• Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochod</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 97.68° (H); 52.67° (V)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max. 512GB, ANR</li> <li>• Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH</li> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• 1 wej. / wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Standard IP67, IK10</li> <li>• Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>• Pobór mocy max. 9.1W</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>• Onvif (S / G / T)</li> <li>• System montażu Easy Adjustment</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	13077	1 689,00 zł	2 077,47 zł <sup>A</sup>
					
<b>BCS-P-PEIP2X4FCR3L3-Ai1</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kamera panoramiczna 8 Mpx z 2 przetwornikami 1/2.5" CMOS</li> <li>• Kompresja video UltraH.265 / H.265+ / MJPEG audio G.711U / G.711A</li> <li>• Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>• Czulość: Kolor: 0.0005 lux ( F1.0, AGC ON) 0 Lux(IR)</li> <li>• Główny strumień 8 Mpx (4096x1860), max. 20 fps, drugi strumień 2048x936, max. 20 fps;</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC</li> <li>• Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>• Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD</li> <li>• 2x wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.0, całkowity kąt widzenia: 180° (H); 65° (V)</li> <li>• DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m, Promiennik światła białego do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Wbudowane wejście kart Micro SD max. 512GB</li> <li>• Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 12.6W</li> <li>• Standard IP67, IK10</li> <li>• Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik</li> <li>• 1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>• Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia</li> <li>• Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>• Wymiary 129 x 109.9 mm waga 0.86 kg</li> <li>• Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Onvif(profile S / G / T)</li> <li>• Obsługa ANR, NAS (NFS)</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> </ul>	13078	1 975,00 zł	2 429,25 zł <sup>A</sup>
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY TUBOWE</b>					
<b>KAMERY PANORAMICZNE</b>					
	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera panoramiczna NightColor 8 Mpx z dwoma przetwornikami 1/2.7"</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość 0.0005Lux/F1.0</li> <li>Rozdzielczość 5120x1440@20 fps</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB)</li> <li>Oświetlacz WhiteLight 30 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod, liczenie osób</li> <li>Obiektyw 2x 4 mm F1.0, kąt widzenia: H: 180° V: 47.41° D: 180.13°</li> <li>DORI Detect 90 m / Observe 36 m / Recognize 18 m / Identify 9 m</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 13W</li> <li>Standard IP67</li> <li>1 wej. / wyj. audio, mikrofon, głośnik</li> <li>1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL / TLS, SSH</li> <li>Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul>	12727	1 739,00 zł	2 138,97 zł <sup>A</sup>
	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera panoramiczna NightColor 4 Mpx z dwoma przetwornikami 1/2.9"</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość 0.0005Lux/F1.0</li> <li>3840x1080@25 fps</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Oświetlacz WhiteLight 30 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Wbudowany obiektyw 2x 4 mm, kąt widzenia: H: 160° V: 43.22° D: 180.1°</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 6.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH PRODUKT DOSTĘPNY BĘDZIE Z SYMBOLEM:</p>	11280	1 259,00 zł	1 548,57 zł <sup>A</sup>
	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera tubowa panoramiczna 8 Mpx z przetwornikiem 1/2.7"</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość 0.01Lux/F2.0</li> <li>Rozdzielczość 3840x2160@30 fps</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Oświetlacz IR 20 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod</li> <li>Obiektyw 1.68 mm F2.0, kąt widzenia: H: 180° V: 100°</li> <li>DORI Detect 38 m / Observe 15 m / Recognize 8 m / Identify 4 m</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.5W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Mikrofon</li> <li>Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS</li> <li>Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD, Defog</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul>	12728	1 395,00 zł	1 715,85 zł <sup>A</sup>
	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera tubowa panoramiczna 5 Mpx z przetwornikiem 1/2.7"</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość 0.01Lux/F2.0</li> <li>Rozdzielczość 2880x1620@30 fps</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Oświetlacz IR 20 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod</li> <li>Obiektyw 1.68 mm F2.0, kąt widzenia: H: 180° V: 100°</li> <li>DORI Detect 38 m / Observe 15 m / Recognize 8 m / Identify 4 m</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.5W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Mikrofon</li> <li>Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS</li> <li>Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD, Defog</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul>	12630	1 115,00 zł	1 371,45 zł <sup>A</sup>




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-PEIP1X8FWR2-Ai1</b> 	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kamera Eyeball panoramiczna 8 Mpx z przetwornikiem 1/2.7"</li> <li>• Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość 0.01Lux/F2.0</li> <li>• Rozdzielczość 3840x2160@30 fps</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Oświetlacz IR 20 m</li> <li>• Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod</li> <li>• Obiektyw 1.68 mm F2.0, kąt widzenia: H: 180° V: 100°</li> <li>• DORI Detect 38 m / Observe 15 m / Recognize 8 m / Identify 4 m</li> <li>• Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.5W</li> <li>• Standard IP67, IK10</li> <li>• Mikrofon</li> <li>• Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, CoS</li> <li>• Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD, Defog</li> <li>• Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>• Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul>	12729	1 395,00 zł	1 715,85 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-PEIP1X5FWR2-Ai1</b> 	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kamera Eyeball panoramiczna 5 Mpx z przetwornikiem 1/2.7"</li> <li>• Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość 0.01Lux/F2.0</li> <li>• Rozdzielczość 2880x1620@30 fps</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Oświetlacz IR 20 m</li> <li>• Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod</li> <li>• Obiektyw 1.68 mm F2.0, kąt widzenia: H: 180° V: 100°</li> <li>• DORI Detect 38 m / Observe 15 m / Recognize 8 m / Identify 4 m</li> <li>• Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.5W</li> <li>• Standard IP67,IK10</li> <li>• Mikrofon</li> <li>• Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, CoS</li> <li>• Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD, Defog</li> <li>• Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>• Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul>	12631	1 115,00 zł	1 371,45 zł <sup>A</sup>





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY TUBOWE Z FUNKCJĄ ANPR (rozpoznawanie tablic rejestracyjnych)</b>					
<b>BCS-P-TIP74VSR5-ITC-0832</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wbudowane inteligentne algorytmy do rozpoznawania tablic rejestracyjnych przy prędkości max. 80 km/h</li> <li>Obsługa przekaznika i sterowanie szlabanem</li> <li>Baza danych z białą / czarną listą numerów rejestracyjnych 20tyś pozycji, wsparcie importu / eksportu danych</li> <li>Wsparcie dla OSD na zdjęciach i video</li> <li>Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video H.265 / H.264</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość 0.002Lux(F1.7)</li> <li>25/30 kL/s przy 4 Mpx (2688x1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany obiektyw 8~32 mm / F1.7 MOTOZOOM</li> <li>Wbudowany promiennik IR 50 m</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 128GB, funkcja ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3at) max. 20W</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wej. / wyj. audio; 2 wej. / 1 wyj. alarmowe, RS485, RJ-45 (10/100 Mb/s)</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Zintegrowana puszka montażowa</li> </ul> <p><i>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL ZOSTANIE ZASTĄPIONY PRZEZ: BCS-P-TIP74VSR5-ITC-0832(2) (IDTWR: 13604) - MSRP: 4839,00</i></p>	11270	4 605,00 zł	5 664,15 zł <b>A</b>
					
<b>BCS-P-TIP74VSR5-ITC-2812</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wbudowane inteligentne algorytmy do rozpoznawania tablic rejestracyjnych przy prędkości max. 80 km/h</li> <li>Obsługa przekaznika i sterowanie szlabanem</li> <li>Baza danych z białą / czarną listą numerów rejestracyjnych 20tyś pozycji, wsparcie importu / eksportu danych</li> <li>Wsparcie dla OSD na zdjęciach i video</li> <li>Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video H.265 / H.264</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość 0.002Lux(F1.6)</li> <li>25/30 kL/s przy 4 Mpx (2688x1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany obiektyw 2,8~12 mm / F1.6 MOTOZOOM</li> <li>Wbudowany promiennik IR 50 m</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 128GB, funkcja ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3at) max. 20W</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wej. / wyj. audio; 2 wej. / 1 wyj. alarmowe, RS485, RJ-45 (10/100 Mb/s)</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Zintegrowana puszka montażowa</li> </ul> <p><i>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL ZOSTANIE ZASTĄPIONY PRZEZ: BCS-P-TIP74VSR5-ITC-2812(2) (IDTWR: 13603) - MSRP: 4599,00</i></p>	11269	4 169,00 zł	5 127,87 zł <b>A</b>
					
<b>KAMERY TUBOWE – 22x MOTOZOOM</b>					
<b>BCS-P-TIP94VSR15-Ai2</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>25/30 kL/s przy 4 Mpx (2688x1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czołówek / samochodów, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D / 3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 6.5~143 mm / F1.5 MOTOZOOM, kąt widzenia: H: 3.49°~ 60.47° V: 1.97°~ 36.3°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie AC 24V, PoE (802.3at)</li> <li>Standard IP67</li> <li>1 wej. / wyj. audio; 1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 10.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11079	7 999,00 zł	9 838,77 zł <b>P</b>
					
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE</b>					
<b>BCS-P-TIP58VSR5-Ai2</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm / F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4-29.2° (H); 54.2-16.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podświetlenia w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 10.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-TIP58VSR6L6-Ai2 (DTWR: 13584) BCS-P-TIP58VSR6L6-Ai2-G (DTWR: 13585)</p>	11131	1 559,00 zł	1 917,57 zł
<b>BCS-P-TIP58VSR5-Ai2-G</b>	8		11132	1 559,00 zł	1 917,57 zł
					
<b>BCS-P-TIP58VSR6L6-Ai2</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>NDA: National Defense Authorization Act • Typ kamery: Tuba • Rozdzielczość: 8 Mpx • Przetwornik: 1/2.7" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 3840(H)x2160(V)</li> <li>Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7-13.5 mm • Apertura: F1.4 • Focus: Auto / manual</li> <li>Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 111.5°-34.4° V: 58.7°-19.2° D: 132.5°-39.4° • DORI: Detect 81-405m / Observe 32.4-162m / Recognize 16.2-81m / Identify 8.1-40.5m • Czułość kamery: 0.002Lux(F1.4,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek SN: 52dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual</li> <li>WDR: 120dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB) • Migawka: Auto / manual 1-1/100000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR</li> <li>Rot: Region of Interest • Defog: Digital • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 3 • Rozdzielczości: 8M(3840x2160) / 5M(3072x1728) / 4M(2560x1440) / 2M(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(720x576) / (640x360) / 2CIF(704x288) / CIF(352x288) • Strumień główny: 3840x2160@25fps 3072x1728@30fps 2560x1440@30fps 1920x1080@30fps 1280x720@30fps • Strumień drugi: 1920x1080@30fps 1280x720@30fps 720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps • Strumień trzeci: 720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps • Bitrate: 128Kbps-16Mbps • Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 60m • Zasięg WhiteLight: 60m • Mikrofon: Tak • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / AAC • Wejście alarmowe: 1 • Wyjście alarmowe: 1 • Przechowywanie: NAS(NFS) • Gniazdo karty pamięci: microSD 512GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T/M) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, SSL/TLS, 802.1x, SNMP, QoS, HTTPS, SMTP, PPPoE • Bezpieczeństwo: Password protection, Strong Password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic and Digest Authentication for RTSP, Digest Authentication for HTTP, TLS 1.2, WSSE and Digest Authentication for ONVIF, DTLS 1.2 • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 8W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • IK10: Tak • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 4kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: 245x85x86mm • Waga: 0.94 kg • Zoom optyczny: 5x • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu • Ai - Liczenie osób: Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznaniem człowiek/pojazd</li> </ul>	13584	1 839,00 zł	2 261,97 zł
<b>BCS-P-TIP58VSR6L6-Ai2-G</b>	8		13585	1 839,00 zł	2 261,97 zł
					
					
					
<b>BCS-P-TIP55VSR5-Ai2</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.7-13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25-30.42° (H); 56.36-17.22° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podświetlenia w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-TIP56VSR6L6-Ai2 (DTWR: 13582) BCS-P-TIP56VSR6L6-Ai2-G (DTWR: 13583)</p>	11129	1 339,00 zł	1 646,97 zł
<b>BCS-P-TIP55VSR5-Ai2-G</b>	5		11130	1 339,00 zł	1 646,97 zł
					





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-TIP56VSR6L6-Ai2</b>	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NDAA: National Defense Authorization Act • Typ kamery: Tuba • Rozdzielczość: 6 Mpx • Przetwornik: 1/2.5" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 3288(H)×1860(V)</li> <li>• Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7-13.5 mm • Apertura: F1.2 • Focus: Auto / manual</li> <li>• Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 110°-34.6° V: 58.6°-19.6° D: 132°-39.8° • DORI: Detect 60.8-303.8m / Observe 24.3-121.5m / Recognize 12.2-60.8m / Identify 6.1-30.4m • Czulość kamery: 0.001Lux(F1.2,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 52dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: 120dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB) • Migawka: Auto / manual 1-1/100000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Rol: Region of Interest • Defog: Digital • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 3 • Rozdzielczości: 6M(3288×1860)/3200×1800 / 4M(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288) • Strumień główny: 3288×1860@25fps 3200×1800@25fps 2560×1440@30fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps • Strumień drugi: 1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps • Strumień trzeci: 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps • Bitrate: 128Kbps-16Mbps • Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 60m • Zasięg WhiteLight: 60m • Mikrofon: Tak • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / AAC • Wejście alarmowe: 1 • Wyjście alarmowe: 1</li> <li>• Przechowywanie: NAS(NFS) • Gniazdo karty pamięci: microSD 512GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps</li> <li>• Zgodność: ONVIF(S/G/T/M) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, SSL/TLS, 802.1x, SNMP, QoS, HTTPS, SMTP, PPPoE</li> <li>• Bezpieczeństwo: Password protection, Strong Password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic and Digest Authentication for RTSP, Digest Authentication for HTTP, TLS 1.2, WSSE and Digest Authentication for ONVIF, DTLS 1.4 • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af)</li> <li>• Pobór mocy: max 7W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • IK10: Tak • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 4kV • Warunki pracy: -30°C-+60°C max 95% RH • Wymiary: 245×85×86mm • Waga: 0.94 kg • Zoom optyczny: 5x • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu • Ai - Liczenie osób: Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd</li> </ul>	13582	1 559,00 zł	1 917,57 zł
<b>BCS-P-TIP56VSR6L6-Ai2-G</b>	6		13583	1 559,00 zł	1 917,57 zł
					
		 			
<b>BCS-P-TIP54VSR5-Ai2</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>• Kompresja video Ultra H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wł. IR)</li> <li>• 30 kJ/s przy 4 Mpx (2688×1520) / 30 kJ/s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>• Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>• Funkcje DEFog, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.7-13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26-31.35° (H); 54.76-18.55° (V)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>• Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Standard IP67, IK10</li> <li>• 1 wej. / wyj. audio</li> <li>• 1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>• Temperatura pracy -30°C-+60°C</li> <li>• Pobór mocy max. 8.5W</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>• Onvif ver. 2.4</li> <li>• System montażu Easy Adjustment</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> <li>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-TIP54VSR6L6-Ai2 (IDTWR: 13580) BCS-P-TIP54VSR6L6-Ai2-G (IDTWR: 13581)</li> </ul>	11127	1 199,00 zł	1 474,77 zł
<b>BCS-P-TIP54VSR5-Ai2-G</b>	4		11128	1 199,00 zł	1 474,77 zł
					
<b>BCS-P-TIP54VSR6L6-Ai2</b>	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NDAA: National Defense Authorization Act • Typ kamery: Tuba • Rozdzielczość: 4 Mpx • Przetwornik: 1/2.9" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 2688(H)×1520(V)</li> <li>• Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7-13.5 mm • Apertura: F1.2 • Focus: Auto / manual</li> <li>• Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 107.4°-29.2° V: 57.2°-17° D: 124.6°-32.5° • DORI: Detect 60.8-303.8m / Observe 24.3-121.5m / Recognize 12.2-60.8m / Identify 6.1-30.4m • Czulość kamery: 0.001Lux(F1.2,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 52dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: 120dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB) • Migawka: Auto / manual 1-1/100000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Rol: Region of Interest • Defog: Digital • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 3 • Rozdzielczości: 4M(2688×1520) (2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288) • Strumień główny: 2688×1520@30fps 2560×1440@30fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps • Strumień drugi: 1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps • Strumień trzeci: 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps • Bitrate: 128Kbps-16Mbps • Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 60m • Zasięg WhiteLight: 60m • Mikrofon: Tak • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / AAC • Wejście alarmowe: 1 • Wyjście alarmowe: 1 • Przechowywanie: NAS(NFS) • Gniazdo karty pamięci: microSD 512GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T/M) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, SSL/TLS, 802.1x, SNMP, QoS, HTTPS, SMTP, PPPoE • Bezpieczeństwo: Password protection, Strong Password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic and Digest Authentication for RTSP, Digest Authentication for HTTP, TLS 1.2, WSSE and Digest Authentication for ONVIF, DTLS 1.6 • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 7W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • IK10: Tak • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 4kV • Warunki pracy: -30°C-+60°C max 95% RH • Wymiary: 245×85×86mm • Waga: 0.94 kg • Zoom optyczny: 5x • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu • Ai - Liczenie osób: Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd</li> </ul>	13580	1 395,00 zł	1 715,85 zł
<b>BCS-P-TIP54VSR6L6-Ai2-G</b>	6		13581	1 395,00 zł	1 715,85 zł
					
		 			

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-TIP45VSR5-Ai</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NDA: National Defense Authorization Act • Nagrywanie w chmurze BCS: Tak • Typ kamery: Tuba • Rozdzielczość: 5 Mpx • Przetwornik: 1/2.7" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 2880(H)×1620(V) • Obiektyw: mototozoom • Ogniskowa: 2.8-12 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Auto / manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 96.4°~ 32.7° V: 51.3°~ 18.6° D: 101.2°~37.2° • DORI: Detect 63~270m / Observe 25~108m / Recognize 13~54m / Identify 6~27m • Czulość kamery: 0.001Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 52dB • Balans biał: (AWB) Auto / manual • WDR: 120dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB) • Migawka: Auto / manual 1~1/100000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Defog: Digital • Detekcja ruchu: 4 • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 2 • Rozdzielczości: 5M(2880×1620) / 4M(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288) • Strumień główny: 2880×1620@25fps 2560×1440@25fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps • Strumień drugi: 1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps • Bitrate: 128Kbps~6144kbps • Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED • Zasięg IR: 50m • Mikrofon: Tak • Kompresja audio: G.711 • Gniazdo karty pamięci: microSD 256GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS • Bezpieczeństwo: HTTPS, SSL, TLS, Digest Authentication, Login Authentication, Account Lockout, IP address filtering, ARP protection • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 9.6W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 6kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: 206×74×74mm • Waga: 0.55kg • Zoom optyczny: 4x • Zoom cyfrowy: 16x • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie człowieka dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.</li> </ul>	12917	899,00 zł	1 105,77 zł
<b>BCS-P-TIP45VSR5-Ai-G</b>	5		12918	899,00 zł	1 105,77 zł
					
					
<b>BCS-P-TIP44VSR5-G(2*)</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>• Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>• Czulość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux (wł. IR)</li> <li>• 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>• Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii</li> <li>• Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>• Funkcje: Defog, BLC, HLC, ROI, korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm / F1.6 kąt widzenia: H: 86.3-35.2° V: 47.1-17.0</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>• Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 9.6W</li> <li>• Standard IP67</li> <li>• Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>• Onvif ver. 2.4</li> </ul> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-TIP44VSR5-Ai (IDTWR: 12915), BCS-P-TIP44VSR5-Ai-G (IDTWR: 12916)</p>	11857	809,00 zł	995,07 zł
					
<b>BCS-P-TIP44VSR5-Ai</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NDA: National Defense Authorization Act • Nagrywanie w chmurze BCS: Tak • Typ kamery: Tuba • Rozdzielczość: 4 Mpx • Przetwornik: 1/3" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 2688(H)×1520(V) • Obiektyw: mototozoom • Ogniskowa: 2.8-12 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Auto / manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 86.3°~ 35.2° V: 47.1°~ 17° D: 91.9°~38.6° • DORI: Detect 63~270m / Observe 25~108m / Recognize 13~54m / Identify 6~27m • Czulość kamery: 0.003Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 52dB • Balans biał: (AWB) Auto / manual • WDR: 120dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB) • Migawka: Auto / manual 1~1/100000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Defog: Digital • Detekcja ruchu: 4 • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 2 • Rozdzielczości: 4M(2688×1520)(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288) • Strumień główny: 2688×1520@25fps 2560×1440@25fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps • Strumień drugi: 1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps • Bitrate: 128Kbps~6144kbps • Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED • Zasięg IR: 50m • Mikrofon: Tak • Kompresja audio: G.711 • Gniazdo karty pamięci: microSD 256GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS • Bezpieczeństwo: HTTPS, SSL, TLS, Digest Authentication, Login Authentication, Account Lockout, IP address filtering, ARP protection • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 9.6W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 6kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: 206×74×74mm • Waga: 0.55kg • Zoom optyczny: 4x • Zoom cyfrowy: 16x • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie człowieka dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.</li> </ul>	12915	859,00 zł	1 056,57 zł
<b>BCS-P-TIP44VSR5-Ai-G</b>	4		12916	859,00 zł	1 056,57 zł
					
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA NIGHTCOLOR 2.0</b>					
<b>BCS-P-TIP28FCL3-Ai1</b> 	<b>8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx CMOS Technologia NightColor</li> <li>• Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>• Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC</li> <li>• 20 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160) 30 kl./s przy 5 Mpx (3072× 1728)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>• Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka</li> <li>• Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>• Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 111° (H); 63° (V)</li> <li>• DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m</li> <li>• Światło białe do 30 m</li> <li>• Wbudowane gniazdo karty pamięci microSD do 512GB</li> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 3.9W</li> <li>• Standard IP67</li> <li>• Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif</li> </ul> <p style="color: red; font-size: small;">MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	<b>12629</b>	<b>935,00 zł</b>	<b>1 150,05 zł</b> <span style="color: red; font-size: small;">A</span>
<b>BCS-P-TIP26FCL3-Ai1</b> 	<b>6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/1.8" 6 Mpx CMOS Technologia NightColor</li> <li>• Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>• Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC</li> <li>• 25 kl./s przy 6 Mpx (3072× 2048)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>• Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka</li> <li>• Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>• Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V)</li> <li>• Światło białe do 30 m</li> <li>• Wbudowane gniazdo karty pamięci microSD do 512GB</li> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W</li> <li>• Standard IP67</li> <li>• Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif</li> </ul> <p style="color: red; font-size: small;">MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	<b>12628</b>	<b>655,00 zł</b>	<b>805,65 zł</b> <span style="color: red; font-size: small;">A</span>
<b>BCS-P-TIP24FCL3-Ai1</b> 	<b>4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia NightColor</li> <li>• Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>• Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC</li> <li>• 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>• Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka</li> <li>• Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>• Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V)</li> <li>• Światło białe do 30 m</li> <li>• Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W</li> <li>• Standard IP67</li> <li>• Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif</li> </ul> <p style="color: red; font-size: small;">MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	<b>12382</b>	<b>595,00 zł</b>	<b>731,85 zł</b> <span style="color: red; font-size: small;">A</span>






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA KLASYCZNE</b>						
<b>BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2(2)</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265 / H.265 / MJPEG audio G.711U / G.711A</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.0; 0Lux (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0, kąt widzenia: 106.5° (H); 57.9° (V)</li> <li>DORI Detect 87 m / Observe 35 m / Recognize 17 m / Identify 9 m</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m</li> <li>Promiennik światła białego do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB</li> <li>Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP,SSL / TLS, SSH</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 10W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik</li> <li>1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wymiary 269 × 96 × 82 mm, waga 0.97 kg</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Onvif (profile S/G/T)</li> <li>Obsługa ANR, NAS (NFS)</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-TIP38FCR4L4-Ai2 (IDTWR: 13449) - MSRP: 1529,00 BCS-P-TIP38FCR4L4-Ai2-G (IDTWR: 13450) - MSRP: 1529,00</p>	12638	1 305,00 zł	1 605,15 zł	A
<b>BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2-G(2)</b>	8		12639	1 305,00 zł	1 605,15 zł	A
						
<b>BCS-P-TIP25FSR4L4-Ai2(2)</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265 / H.265 / MJPEG audio G.711U / G.711A</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.0; 0Lux (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 5 Mpx (2880*1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0, kąt widzenia: 112.8° (H); 59.4° (V)</li> <li>DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m, promiennik światła białego do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB</li> <li>Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP,SSL / TLS, SSH</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 10W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik</li> <li>1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wymiary 269 × 96 × 82 mm, waga 0.97 kg</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Onvif (profile S/G/T)</li> <li>Obsługa ANR, NAS (NFS)</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-TIP35FCR4L4-Ai2 (IDTWR: 13574) - MSRP: 1395,00 BCS-P-TIP35FCR4L4-Ai2-G (IDTWR: 13575) - MSRP: 1395,00</p>	12636	1 145,00 zł	1 408,35 zł	A
<b>BCS-P-TIP25FSR4L4-Ai2-G(2)</b>	5		12637	1 145,00 zł	1 408,35 zł	A
						
<b>BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 8 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265 / H.265 / MJPEG audio G.711U / G.711A</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.4; 0Lux(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących/wychodzących oraz w strefie.</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.4, kąt widzenia: 98.7° (H); 53.6° (V)</li> <li>DORI Detect 84 m / Observe 34 m / Recognize 17 m / Identify 8 m</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m, promiennik światła białego do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB</li> <li>Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH, HTTPS, SMTP</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 11.5W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik</li> <li>Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Onvif(profile S / G / T)</li> <li>Obsługa ANR, NAS (NFS)</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul>	13073	1 229,00 zł	1 511,67 zł	A
<b>BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2-G</b>	8		13074	1 229,00 zł	1 511,67 zł	A
						
						





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-TIP26FSR4L4-Ai2</b>	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 6 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wt. IR)</li> <li>25 kl./s przy 6 Mpx (3072x2048)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowieka / samochodu, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEF0G, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Podświetlenie WhiteLight do 40 m</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 512GB</li> <li>Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH, HTTPS, SMTP</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon i głośnik</li> <li>Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 7.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	13071	1 039,00 zł	1 277,97 zł
<b>BCS-P-TIP26FSR4L4-Ai2-G</b>	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 6 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wt. IR)</li> <li>25 kl./s przy 6 Mpx (3072x2048)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowieka / samochodu, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEF0G, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Podświetlenie WhiteLight do 40 m</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 512GB</li> <li>Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH, HTTPS, SMTP</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon i głośnik</li> <li>Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 7.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	13072	1 039,00 zł	1 277,97 zł
					
<b>BCS-P-TIP55FSR8-Ai2-G</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR)</li> <li>25/30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowieka / samochodu, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEF0G, ROI, HLC, BLC, 2D / 3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 4 mm / F1.6, kąt widzenia: H: 91.2°, V: 47.9° D: 95.9°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 80 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon; 1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 7W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11104	929,00 zł	1 142,67 zł
					
		* PRODUKTY DOSTĘPNE PO WYCZEPNIU STANÓW MAGAZYNOWYCH			
<b>BCS-P-TIP58FSR8-Ai2(2)</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>NDA: National Defense Authorization Act • Typ kamery: Tuba • Rozdzielczość: 8 Mpx • Przetwornik: 1/2.8" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 3840(H)x2160(V) • Obiektyw: stały • Ogniskowa: 2.8 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Stały • Iris: Stały • Kąt widzenia: H: 97.49° V: 52.31° D: 102.29° • DORI: Detect 86.9m / Observe 34.8m / Recognize 17.4m / Identify 8.7m • Czułość kamery: 0.002Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 56dB • Bilans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: 130dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(130dB) • Migawka: Auto / manual 1~1/10000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Rol: Region of Interest • Defog: Digital • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 3 • Rozdzielczości: 8M(3840x2160) / 5M(3072x1728) / 4M(2560x1440) / 2M(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(720x576) / (640x360) / 2CIF(704x288) / CIF(352x288) • Strumień główny: 3840x2160@30fps 3072x1728@30fps 2560x1440@30fps 1920x1080@30fps • Strumień drugi: 1280x720@30fps 720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps • Strumień trzeci: 720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps • Bitrate: 128Kbps~16Mbps • Kompresja video: H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED • Zasięg IR: 80m • Mikrofon: Tak • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U • Wejście alarmowe: 1 • Wyjście alarmowe: 1 • Przechowywanie: NAS(NFS) • Gniazdo karty pamięci: microSD 512GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T/M) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH • Bezpieczeństwo: Password Protection, Strong Password, HTTPS Encryption, Export Operation Logs, Basic and Digest Authentication for RTSP, Digest Authentication for HTTP, TLS 1.2, WSSE and Digest Authentication for ONVIF • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 10.5W • Kolor obudowy: Grafit • Klasa szczelności IP: IP67 • IK10: Tak • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 4kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: 269x96x82mm • Waga: 0.86 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu • Ai - Liczenie osób: Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowieka/pojazdu</li> </ul>	13579	1 399,00 zł	1 720,77 zł
		 			




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-TIP55FSR8-Ai1</b> 	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NDA: National Defense Authorization Act • Typ kamery: Tuba • Rozdzielczość: 5 Mpx • Przetwornik: 1/2.7" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 2880(H)×1620(V)</li> <li>• Obiektyw: stały • Ogniskowa: 2.8 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Stały • Iris: Stały • Kąt widzenia: H: 108.5° V: 57.9° D: 141.1° • DORI: Detect 63m / Observe 25.2m / Recognize 12.6m / Identify 6.3m • Czulość kamery: 0.003Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 56dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: 120dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB)</li> <li>• Migawka: Auto / manual 1~1/100000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Rol: Region of Interest • Defog: Digital • Detekcja ruchu: Tak</li> <li>• Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 2 • Rozdzielczości: 5M(2880×1620) / 4M(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288) • Strumień główny: 2880×1620@30fps 2560×1440@30fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps</li> <li>• Strumień drugi: 1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps • Bitrate: 128Kbps~16Mbps • Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG</li> <li>• Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED • Zasięg IR: 80m • Mikrofon: Tak • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U • Wejście alarmowe: 1 • Wyjście alarmowe: 1 • Przechowywanie: NAS(NFS) • Gniazdo karty pamięci: microSD 512GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T/M) • Protokoły: SSH, IGMP, RTP, RTCP, SMTP, IPV4, IPV6, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTSP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS • Bezpieczeństwo: TLS 1.3, Password Protection, Strong Password, HTTPS Encryption, Export Operation Logs, Basic and Digest Authentication for RTSP, Digest Authentication for HTTP, TLS 1.2, WSSE and Digest Authentication for ONVIF • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 8W • Kolor obudowy: Grafit • Klasa szczelności IP: IP67</li> <li>• IK10: Tak • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: 245×87×86mm • Waga: 0.82 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznaniem człowiek/pojazd</li> </ul>	13576	869,00 zł	1 068,87 zł
					
<b>BCS-P-TIP25FSR4-Ai2</b> <b>BCS-P-TIP25FSR4-Ai2-G</b> 	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>• Kompresja video Ultra H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR)</li> <li>• 30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>• Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>• Funkcje DEFog, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>• Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Standard IP67</li> <li>• Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>• Pobór mocy max. 5W</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>• Onvif ver. 2.4</li> <li>• System montażu Easy Adjustment</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11125	919,00 zł	1 130,37 zł
<b>BCS-P-TIP24FSR4-Ai2</b> <b>BCS-P-TIP24FSR4-Ai2-G</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>• Kompresja video Ultra H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: kolor: 0. 003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR)</li> <li>• 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>• Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>• Funkcje DEFog, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>• Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Standard IP67</li> <li>• Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>• Pobór mocy max. 4W</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>• Onvif ver. 2.4</li> <li>• System montażu Easy Adjustment</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11123	775,00 zł	953,25 zł

\* PRODUKTY DOSTĘPNE PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH

\* PRODUKTY DOSTĘPNE PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH









Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-TIP15FSR5-Ai</b> 	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG audio G.711U/G.711A</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux(wf. IR)</li> <li>25k/s przy 5M(2880*1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Detekcja ruchu z klasyfikacją człowiek</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 110° (H); 58.7° (V)</li> <li>DORI Detect 63m / Observe 25m / Recognize 13m / Identify 6m</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 512GB</li> <li>Protokoły IPv4; IGMP; ICMP; ARP; TCP; UDP; DHCP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; DNS; DDNS; NTP; FTP; UPnP; HTTP; HTTPS; SMTP; QoS; SSL/TLS; 802.1x; SNMP</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) max 5.6W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wymiary 190x 73 x 71mm waga 0.4kg</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Onvif(profile S/G/T)</li> <li>Obsługa ANR, NAS(NFS)</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> </ul>	12914	519,00 zł	638,37 zł
<b>BCS-P-TIP14FSR5-Ai</b>  	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265/H.265/H.264/MJPEG audio G.711U/G.711A</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux(wf. IR)</li> <li>25k/s przy 4M(2688*1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Detekcja ruchu z klasyfikacją człowiek</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6, kąt widzenia: 97° (H); 52.2° (V)</li> <li>DORI Detect 63m / Observe 25m / Recognize 13m / Identify 6m</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 50 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 512GB</li> <li>Protokoły IPv4; IGMP; ICMP; ARP; TCP; UDP; DHCP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; DNS; DDNS; NTP; FTP; UPnP; HTTP; HTTPS; SMTP; QoS; SSL/TLS; 802.1x; SNMP</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) max 5.6W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wymiary 190x 73 x 71mm waga 0.4kg</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Onvif(profile S/G/T)</li> <li>Obsługa ANR, NAS(NFS)</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> </ul>	12913	445,00 zł	547,35 zł
<b>BCS-P-TIP18FSR3L3-Ai1</b>  	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wf. IR)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki obrazu WDR(120dB)</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem osoba/pojazd mechaniczny</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6 kąt widzenia: H: 98.7° V: 53.9°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Podświetlenie WhiteLight do 30 m</li> <li>Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon i głośnik</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 5.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T)</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	13070	889,00 zł	1 093,47 zł
<b>BCS-P-TIP14FSR3L3-Ai1</b>  	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wf. IR)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki obrazu WDR(120dB)</li> <li>25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem osoba / pojazd mechaniczny</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>Protokoły IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL/TLS, SNMP, QoS</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 97° V: 52.2°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Podświetlenie WhiteLight do 30 m</li> <li>Wbudowane wej. kart Micro SD max 512GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon i głośnik</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T)</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	13069	579,00 zł	712,17 zł




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-TIP18FSR3L3-Ai</b>  	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wt. IR)</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Ultra Motion Detection z rozpoznawaniem osoba/pojazd mechaniczny</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR, WDR(120dB)</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 100.8° V: 55.8°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Podświetlenie WhiteLight do 30 m</li> <li>Protokoły IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, QoS, SSL/TLS, SNMP</li> <li>Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 5.3W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T)</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY W PŁASTIKOWEJ OBUDOWIE</b>  <b>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL BĘDZIE DOSTĘPNY W METALOWEJ OBUDOWIE: BCS-P-TIP18FSR3L3-Ai(2) (IDTWR: 13602)</b></p>	13068	639,00 zł	785,97 zł
<b>BCS-P-TIP14FSR3L3-Ai</b>  	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.01Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wt. IR)</li> <li>4 Mpx (2560*1440), max. 25 fps; 3 Mpx (2304*1296), max. 30 fps; 1080p (1920*1080), max. 30 fps; 720p (1280*720), max. 30 fps</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Ultra Motion Detection z rozpoznawaniem osoba / pojazd mechaniczny</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR, WDR(120dB)</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 97° V: 52.2°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Podświetlenie WhiteLight do 30 m</li> <li>Protokoły IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, QoS, SSL/TLS, SNMP</li> <li>Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max. 2.8W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T)</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY W PŁASTIKOWEJ OBUDOWIE</b>  <b>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL BĘDZIE DOSTĘPNY W METALOWEJ OBUDOWIE: BCS-P-TIP14FSR3L3-Ai(2) (IDTWR: 13598)</b></p>	13067	445,00 zł	547,35 zł



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY KOPUŁOWE</b>					
<b>KAMERY FISHEYE</b>					
<b>BCS-P-FIP512FR1-Ai2</b>  	12	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Czułość: Kolor: 0.03 Lux/F2.0</li> <li>Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager</li> <li>Fisheye View: 12 Mpx (4000*3000)@20 fps; 3000*3000@20 fps; 2560*2560@25 fps; Panorama View: 12 Mpx (4000*3000)@20 fps; 3000*2000@20 / 25 fps; 3000*1500@20 / 25 fps; PTZ View: 1920*1080@20 / 25fps</li> <li>Inteligentne funkcje: Mapa ciepła, rozpoznawanie obiektów osoba / pojazd mechaniczny dla przekroczenia linii i wtargnięcia w obszar</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany obiektyw szerokokątny fisheye 1.8 mm (360°)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 10 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V+/-25% max. 12W, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wej. / wyj. audio; 2 wej. / 1 wyj. alarmowe, wyj. BNC, RS485</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif</li> </ul>	11853	4 599,00 zł	5 656,77 zł <span style="color: red;">P</span>
<b>BCS-P-FIP25FWR1</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 5 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265 / H.264</li> <li>Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F2.0</li> <li>Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager</li> <li>20 kl./s przy 5 Mpx (2592x 1944)</li> <li>Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Inteligentne funkcje: Mapa ciepła</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany obiektyw szerokokątny 1.6 mm (360°)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 10 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 128GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V+/-25% max. 11W, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP66, IK10</li> <li>1 wej. / wyj. audio; 1 wej. / 1 wyj. alarmowe, wyjście BNC</li> <li>Przycisk resetu</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> </ul>	10693	1 809,00 zł	2 225,07 zł <span style="color: red;">A</span>






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY KOPUŁOWE KLASYCZNE – ZMIENNOOGNISKOWE</b>					
<b>BCS-P-DIP58VSR4-Ai2</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR)</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochodów, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm / F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4-29.2° (H); 54.2-16.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11319	1 559,00 zł	1 917,57 zł
<b>BCS-P-DIP58VSR4-Ai2-G</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR)</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochodów, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm / F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4-29.2° (H); 54.2-16.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11320	1 559,00 zł	1 917,57 zł
		<p><b>BCS-P-DIP58VSR4-Ai2-G – MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE – NA ZAMÓWIENIE</b>  <b>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ:</b>  <b>BCS-P-DIP58VSR4L4-Ai2 (IDTWR: 13562)</b>  <b>BCS-P-DIP58VSR4L4-Ai2-G (IDTWR: 13563)</b></p>			
<b>BCS-P-DIP58VSR4L4-Ai2*</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>NDA: National Defense Authorization Act • Typ kamery: Kopuła • Rozdzielczość: 8 Mpx • Przetwornik: 1/2.7" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 3840(H)x2160(V) • Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7-13.5 mm • Apertura: F1.4 • Focus: Auto / manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 111.5°-34.4° V: 58.7°-19.2° D: 132.5°-39.4° • DORI: Detect 81~405m / Observe 32.4~162m / Recognize 16.2~81m / Identify 8.1~40.5m • Czułość kamery: 0.002Lux(F1.4,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 52dB • Balans biały: (AWB) Auto / manual • WDR: 120dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB) • Migawka: Auto / manual 1~1/100000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Rot: Region of Interest • Defog: Digital • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 3 • Rozdzielczości: 8M(3840x2160) / 5M(3072x1728) / 4M(2560x1440) / 2M(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(720x576) / (640x360) / 2CIF(704x288) / CIF(352x288) • Strumień główny: 3840x2160@25fps 3072x1728@30fps 2560x1440@30fps 1920x1080@30fps 1280x720@30fps • Strumień drugi: 1920x1080@30fps 1280x720@30fps 720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps • Strumień trzeci: 720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps • Bitrate: 128Kbps~16Mbps • Kompresja video: H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 40m • Zasięg WhiteLight: 40m • Mikrofon: Tak • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / AAC • Wejście alarmowe: 1 • Wyjście alarmowe: 1 • Przechowywanie: NAS(NFS) • Gniazdo karty pamięci: microSD 512GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T/M) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, SSL/TLS, 802.1x, SNMP, QoS, HTTPS, SMTP, PPPoE • Bezpieczeństwo: Password protection, Strong Password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic and Digest Authentication for RTSP, Digest Authentication for HTTP, TLS 1.2, WSSE and Digest Authentication for ONVIF, DTLS 1.2 • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 8W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • IK10: Tak • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 4kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: 0148x111mm • Waga: 0.93 kg • Zoom optyczny: 5x • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu • Ai - Liczenie osób: Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem czlowiek/pojazd</li> </ul>	13562	1 839,00 zł	2 261,97 zł
<b>BCS-P-DIP58VSR4L4-Ai2-G**</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>NDA: National Defense Authorization Act • Typ kamery: Kopuła • Rozdzielczość: 8 Mpx • Przetwornik: 1/2.7" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 3840(H)x2160(V) • Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7-13.5 mm • Apertura: F1.4 • Focus: Auto / manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 111.5°-34.4° V: 58.7°-19.2° D: 132.5°-39.4° • DORI: Detect 81~405m / Observe 32.4~162m / Recognize 16.2~81m / Identify 8.1~40.5m • Czułość kamery: 0.002Lux(F1.4,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 52dB • Balans biały: (AWB) Auto / manual • WDR: 120dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB) • Migawka: Auto / manual 1~1/100000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Rot: Region of Interest • Defog: Digital • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 3 • Rozdzielczości: 8M(3840x2160) / 5M(3072x1728) / 4M(2560x1440) / 2M(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(720x576) / (640x360) / 2CIF(704x288) / CIF(352x288) • Strumień główny: 3840x2160@25fps 3072x1728@30fps 2560x1440@30fps 1920x1080@30fps 1280x720@30fps • Strumień drugi: 1920x1080@30fps 1280x720@30fps 720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps • Strumień trzeci: 720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps • Bitrate: 128Kbps~16Mbps • Kompresja video: H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 40m • Zasięg WhiteLight: 40m • Mikrofon: Tak • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / AAC • Wejście alarmowe: 1 • Wyjście alarmowe: 1 • Przechowywanie: NAS(NFS) • Gniazdo karty pamięci: microSD 512GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T/M) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, SSL/TLS, 802.1x, SNMP, QoS, HTTPS, SMTP, PPPoE • Bezpieczeństwo: Password protection, Strong Password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic and Digest Authentication for RTSP, Digest Authentication for HTTP, TLS 1.2, WSSE and Digest Authentication for ONVIF, DTLS 1.2 • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 8W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • IK10: Tak • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 4kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: 0148x111mm • Waga: 0.93 kg • Zoom optyczny: 5x • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu • Ai - Liczenie osób: Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem czlowiek/pojazd</li> </ul>	13563	1 839,00 zł	2 261,97 zł
		<p><b>* WKRÓTCE W OFERCIE</b>  <b>** NA ZAMÓWIENIE</b></p>			








Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-DIP54VSR4L4-Ai2*</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Linia produktowa: BCS POINT • NDAA: National Defense Authorization Act • Typ kamery: Kopuła</li> <li>Rozdzielczość: 4 Mpx • Przetwornik: 1/2.9" CMOS • System skanowania: Progressive Scan</li> <li>Piksele: 2688(H)×1520(V) • Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7~13.5 mm • Apertura: F1.2</li> <li>Focus: Auto / manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 107.4°~29.2° V: 57.2°~17° D: 124.6°~32.5°</li> <li>DORI: Detect 60.8~303.8m / Observe 24.3~121.5m / Recognize 12.2~60.8m / Identify 6.1~30.4m</li> <li>Czułość kamery: 0.001Lux(F1.2,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 52dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: 120dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB) • Migawka: Auto / manual 1~1/100000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Rol: Region of Interest • Defog: Digital • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: 4</li> <li>Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 3 • Rozdzielczości: 4M(2688×1520) (2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 20P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288) • Strumień IR: 2688×1520@30fps 2560×1440@30fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps • Strumień drugi: 1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps</li> <li>Strumień trzeci: 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps • Bitrate: 128Kbps~16Mbps • Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 40m • Zasięg WhiteLight: 40m • Mikrofon: Tak • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / AAC • Wejście alarmowe: 1 • Wyjście alarmowe: 1 • Przechowywanie: NAS(NFS) • Gniazdo karty pamięci: microSD 512GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T/M) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, SSL/TLS, 802.1x, SNMP, QoS, HTTPS, SMTP, PPPoE • Bezpieczeństwo: Password protection, Strong Password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic and Digest Authentication for RTSP, Digest Authentication for HTTP, TLS 1.2, WSSE and Digest Authentication for ONVIF, DTLS 1.6 • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 7W • Kolor obudowy: Białe • Klasa szczelności IP: IP67 • IK10: Tak • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 4kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: Ø148×111mm • Waga: 0.93 kg • Zoom optyczny: 5x • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu. • Ai - Liczenie osób: Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd</li> </ul>	13558	1 395,00 zł	1 715,85 zł
<b>BCS-P-DIP54VSR4L4-Ai2-G**</b>	4		13559	1 395,00 zł	1 715,85 zł
					
					
					
					
		* WKRÓTCE W OFERCIE ** NA ZAMÓWIENIE			
<b>BCS-P-DIP45VSR4-Ai</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5.0 Megapixel CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265/H.265+/H.264/MJPEG audio G.711U/G.711A</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.001Lux/F1.6; 0Lux(wf. IR)</li> <li>25k/s przy 5M(2880*1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Detekcja ruchu z klasyfikacją człowieka</li> <li>Funkcje DEFog, ROI, maski prywatności, OSD</li> <li>Wbudowany obiektyw motozoom 2.8~12 mm/F1.6, kąt widzenia: 96.4°~32.7 (H); 51.3~18.6° (V)</li> <li>DORI Detect 63~270m / Observe 25~108m / Recognize 13~54m / Identify 6~27m</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB</li> <li>Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SNMP, QoS, RTMP,SSL/TLS</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) max 8W</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wymiary Ø128mmx100mm waga 0.66kg</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Onvif(profile S/G/T)</li> <li>Obsługa ANR, NAS(NFS)</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> </ul>	12907	899,00 zł	1 105,77 zł
<b>BCS-P-DIP45VSR4-Ai-G</b>	5		12908	899,00 zł	1 105,77 zł
					
					
<b>BCS-P-DIP44VSR4-Ai</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux wf. IR</li> <li>25k/s przy 4M(2688×1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, Korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8~12mm/F1.6 kąt widzenia: H: 86.3°~35.2° V: 47.1°~17° D: 91.9°~38.6°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 40 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) Max 8.5W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android,iOS)</li> <li>Onvif</li> </ul>	12905	859,00 zł	1 056,57 zł
<b>BCS-P-DIP44VSR4-Ai-G</b>	4		12906	859,00 zł	1 056,57 zł
					
					








Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY KOPUŁOWE KLASYCZNE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA NIGHTCOLOR 2.0</b>					
<b>BCS-P-DIP24FC-Ai1</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia NightColor</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC</li> <li>25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V)</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</b> * PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL ZOSTANIE ZASTĄPIONY PRZEZ: BCS-P-DIP24FCL3-Ai1 (IDTWR: 13555) - MSRP: 655,00</p>	12380	535,00 zł	658,05 zł <b>A</b>
					
<b>KAMERY KOPUŁOWE KLASYCZNE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA KLASYCZNE</b>					
<b>BCS-P-DIP25FSR3-Ai2</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11115	979,00 zł	1 204,17 zł <b>A</b>
<b>BCS-P-DIP25FSR3-Ai2-G</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11116	979,00 zł	1 204,17 zł <b>A</b>
					
<b>BCS-P-DIP24FSR3-Ai2</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 4W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11113	859,00 zł	1 056,57 zł <b>A</b>
<b>BCS-P-DIP24FSR3-Ai2-G</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 4W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11114	859,00 zł	1 056,57 zł <b>A</b>
					







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-DIP15FSR3-Ai</b> 	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux (wł. IR)</li> <li>25 kl./s przy 5 Mpx (2880*1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Detekcja ruchu z klasyfikacją człowiek</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 110° (H); 58.7° (V)</li> <li>DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB</li> <li>Protokoły IPv4; IGMP; ICMP; ARP; TCP; UDP; DHCP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; DNS; DDNS; NTP; FTP; UPnP; HTTP; HTTPS; SMTP; QoS; SSL / TLS; 802.1x; SNMP</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4.4W</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wymiary Ø111 x 83 mm, waga 0.35 kg</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Onvif (profile S/G/T)</li> <li>Obsługa ANR, NAS (NFS)</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul>	12902	519,00 zł	638,37 zł <span style="color: red;">▲</span>
<b>BCS-P-DIP14FWR3-Ai</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.01Lux/F2.0; 0Lux (wł. IR)</li> <li>25 kl./s przy 4 Mpx (2560*1440)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Detekcja ruchu z klasyfikacją człowiek</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F2.0, kąt widzenia: 101.5° (H); 55.6° (V)</li> <li>DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB</li> <li>Protokoły IPv4; IGMP; ICMP; ARP; TCP; UDP; DHCP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; DNS; DDNS; NTP; FTP; UPnP; HTTP; HTTPS; SMTP; QoS; SSL / TLS; 802.1x; SNMP</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4W</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wymiary Ø109 x 83 mm, waga 0.36 kg</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Onvif (profile S/G/T)</li> <li>Obsługa ANR, NAS (NFS)</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul>	12901	429,00 zł	527,67 zł <span style="color: red;">▲</span>




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY KOPUŁOWE MOBILNE – STAŁOOGNISKOWE</b>					
<b>BCS-P-DMIP28FSR3</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR)</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) / 30 kl./s przy 4 Mpx (2560x1440)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Detekcja ruchu z klasyfikacją człowieka</li> <li>Funkcje DEFODG, ROI, korytarz, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>DORI Detect 63m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB, ANR, NAS (NFS)</li> <li>Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP; 802.1x, SNMP, QoS, RTMP, SSH, SSL / TLS</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 6W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	12725	1 009,00 zł	1 241,07 zł
<b>BCS-P-DMIP28FSR3-G</b>	8		12726	1 009,00 zł	1 241,07 zł
		<ul style="list-style-type: none"> <li>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-DMIP28FSR3L3-Ai2 (IDTWR: 13572) BCS-P-DMIP28FSR3L3-Ai2-G (IDTWR: 13573)</li> </ul>			
<b>BCS-P-DMIP28FSR3L3-Ai2</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>NDA: National Defense Authorization Act • Typ kamery: Kopuła • Rozdzielczość: 8 Mpx • Przetwornik: 1/2.7" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 3840(H)x2160(V) • Obiektyw: stały • Ogniskowa: 2.8 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Stały • Iris: Stały • Kąt widzenia: H: 104° V: 57.5° D: 121° • DORI: Detect 84m / Observe 33.6m / Recognize 16.8m / Identify 8.4m</li> <li>Czułość kamery: 0.002Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 56dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: 130dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(130dB) • Migawka: Auto / manual 1~1/10000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Rol: Region of Interest • Defog: Digital • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 3 • Rozdzielczości: 8M(3840x2160) / 5M(3072x1728) / 4M(2560x1440) / 2M(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(720x576) / (640x360) / 2CIF(704x288) / CIF(352x288) • Strumień główny: 3840x2160@30fps 3072x1728@30fps 2560x1440@30fps 1920x1080@30fps 1280x720@30fps • Strumień drugi: 1920x1080@30fps 1280x720@30fps 720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps • Strumień trzeci: 720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps • Bitrate: 128Kbps~16Mbps • Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 30m • Zasięg WhiteLight: 30m • Mikrofon: Tak • Głośnik: Tak • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / AAC • Wejście alarmowe: 1 • Wyjście alarmowe: 1 • Przechowywanie: NAS(NFS) • Gniazdo karty pamięci: microSD 512GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T/M) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH, HTTPS, SMTP • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 8.5W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • IK10: Tak • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 4kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Obudowa: Metal • Wymiary: Ø111.2x72.6mm • Waga: 0.46 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu • Ai - Liczenie osób: Liczenie osób dla przekroczenia linii/ wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowieka/pojazdu</li> </ul>	13572	1 259,00 zł	1 548,57 zł
<b>BCS-P-DMIP28FSR3L3-Ai2-G</b>	8		13573	1 259,00 zł	1 548,57 zł
		 			
<b>BCS-P-DMIP24FSR3-Ai2</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowieka / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFODG, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 6W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11329	775,00 zł	953,25 zł
<b>BCS-P-DMIP24FSR3-Ai2-G</b>	4		11330	775,00 zł	953,25 zł
		<ul style="list-style-type: none"> <li>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-DMIP24FSR3L3-Ai2 (IDTWR: 13570) BCS-P-DMIP24FSR3L3-Ai2-G (IDTWR: 13571)</li> </ul>			



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-DMIP24FSR3L3-Ai2</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NDA: National Defense Authorization Act • Typ kamery: Kopuła • Rozdzielczość: 4 Mpx • Przetwornik: 1/2.9" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 2688(H)×1520(V) • Obiektyw: stały • Ogniskowa: 2.8 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Stały • Iris: Stały • Kąt widzenia: H: 101.1° V: 57.1° D: 117.7° • DORI: Detect 63m / Observe 25.2m / Recognize 12.6m / Identify 6.3m • Czulość kamery: 0.002Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 56dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: 130dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(130dB) • Migawka: Auto / manual 1~1/100000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Rol: Region of Interest • Defog: Digital • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 3 • Rozdzielczości: 4M(2688×1520) (2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288) • Strumień główny: 2688×1520@30fps 2560×1440@30fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps • Strumień drugi: 1920×1080@30fps 1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps • Strumień trzeci: 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps • Bitrate: 128Kbps~16Mbps • Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 30m • Zasięg WhiteLight: 30m • Mikrofon: Tak • Głośnik: Tak • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / AAC • Wejście alarmowe: 1 • Wyjście alarmowe: 1 • Przechowywanie: NAS(NFS) • Gniazdo karty pamięci: microSD 512GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T/M) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 8.5W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • IK10: Tak • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 4kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Obudowa: Metal • Wymiary: Ø111.2×72.6mm • Waga: 0.46 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu • Ai - Liczenie osób: Liczenie osób dla przekroczenia linii/ wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: inteligentna detekcja ruchu z rozpoznaniem człowiek/pojazd</li> </ul>	13570	1 019,00 zł	1 253,37 zł
<b>BCS-P-DMIP24FSR3L3-Ai2-G</b>	4		13571	1 019,00 zł	1 253,37 zł
					
		 			
<b>BCS-P-DPIP24FSR3-Ai2</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/2.7" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>• Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: kolor: 0.002Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR)</li> <li>• 25/30 kl/s przy 4 Mpx (2688×1520)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>• Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, liczenie osób, intruz, przekroczenie lini, wej. w strefę, wyj. ze strefy z rozpoznaniem obiektu człowiek / pojazd, detekcja audio, defocus</li> <li>• Funkcje DEFog, ROI, HLC, BLC, 2D / 3D NR</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: H: 101.1°, V: 55.3° D: 111.1°</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Wbudowany mikrofon; 1 wej. / 1 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio</li> <li>• Temperatura pracy -30°C~+55°C</li> <li>• Pobór mocy max. 4.5W</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11172	775,00 zł	953,25 zł
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOOGNISKOWE</b>					
<b>BCS-P-EIP58VSR4-Ai2</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR)</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFODG, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm / F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4-29.2° (H); 54.2-16.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-EIP58VSR4L4-Ai2 (DTWR: 13568) BCS-P-EIP58VSR4L4-Ai2-G (DTWR: 13569)</p>	11325	1 559,00 zł	1 917,57 zł
<b>BCS-P-EIP58VSR4-Ai2-G</b>	8		11326	1 559,00 zł	1 917,57 zł
					
<b>BCS-P-EIP58VSR4L4-Ai2</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>NDA: National Defense Authorization Act • Typ kamery: Kopuła • Rozdzielczość: 8 Mpx • Przetwornik: 1/2.7" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 3840(H)x2160(V)</li> <li>Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7-13.5 mm • Apertura: F1.4 • Focus: Auto / manual</li> <li>Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 111.5°-34.4° V: 58.7°-19.2° D: 132.5°-39.4° • DORI: Detect 81-405m / Observe 32.4-162m / Recognize 16.2-81m / Identify 8.1-40.5m • Czułość kamery: 0.002Lux(F1.4, AGC) 0Lux(B/W)IR • Stosunek S/N: 52dB • Balans biały: (AWB) Auto / manual • WDR: 120dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB) • Migawka: Auto / manual 1-1/100000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR</li> <li>Rot: Region of Interest • Defog: Digital • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 3 • Rozdzielczości: 8M(3840x2160) / 5M(3072x1728) / 4M(2560x1440) / 2M(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(720x576) / (640x360) / 2CIF(704x288) / CIF(352x288) • Strumień główny: 3840x2160@25fps 3072x1728@30fps 2560x1440@30fps 1920x1080@30fps 1280x720@30fps • Strumień drugi: 1920x1080@30fps 1280x720@30fps 720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps • Strumień trzeci: 720x576@30fps 640x360@30fps 704x288@30fps 352x288@30fps • Bitrate: 128Kbps-16Mbps • Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 40m • Zasięg WhiteLight: 40m • Mikrofon: Tak • Kompresja audio: G.711A / G.711U / AAC</li> <li>Przechowywanie: NAS(NFS) • Gniazdo karty pamięci: microSD 512GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps</li> <li>Zgodność: ONVIF(S/G/T/M) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, SSL/TLS, 802.1x, SNMP, CoS, HTTPS, SMTP, PPPoE • Bezpieczeństwo: Password protection, Strong Password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic and Digest Authentication for RTSP, Digest Authentication for HTTP, TLS 1.2, WSE and Digest Authentication for ONVIF, DTLS 1.2 • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 8W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • IK10: Tak • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 4kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: 0129x110mm • Waga: 0.68 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu • Ai - Liczenie osób: Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem czlowiek/pojazd</li> </ul>	13570	1 839,00 zł	2 261,97 zł
<b>BCS-P-EIP58VSR4L4-Ai2-G</b>	8		13571	1 839,00 zł	2 261,97 zł
					
					
<b>BCS-P-EIP55VSR4-Ai2</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wt. IR)</li> <li>30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFODG, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.7-13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25-30.42° (H); 56.36-17.22° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-EIP56VSR4L4-Ai2 (DTWR: 13566) BCS-P-EIP56VSR4L4-Ai2-G (DTWR: 13567)</p>	11323	1 339,00 zł	1 646,97 zł
<b>BCS-P-EIP55VSR4-Ai2-G</b>	5		11324	1 339,00 zł	1 646,97 zł
					




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-EIP56VSR4L4-Ai2</b>	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NDA: National Defense Authorization Act • Typ kamery: Kopuła • Rozdzielczość: 6 Mpx • Przetwornik: 1/2.5" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 3288(H)×1860(V)</li> <li>• Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7-13.5 mm • Apertura: F1.2 • Focus: Auto / manual</li> <li>• Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 110°-34.6° V: 58.6°-19.6° D: 132°-39.8° • DORI: Detect 60.8-303.8m / Observe 24.3-121.5m / Recognize 12.2-60.8m / Identify 6.1-30.4m • Czulość kamery: 0.001Lux(F1.2,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 52dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: 120dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB) • Migawka: Auto / manual 1-1/10000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Rol: Region of Interest • Defog: Digital • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 3 • Rozdzielczości: 6M(3288×1860)(3200×1800) / 4M(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288) • Strumień główny: 3288×1860@25fps 3200×1800@25fps 2560×1440@30fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps • Strumień drugi: 1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps • Strumień trzeci: 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps • Bitrate: 128Kbps-16Mbps • Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 40m • Zasięg WhiteLight: 40m • Mikrofon: Tak • Kompresja audio: G.711A / G.711U / AAC • Przechowywanie: NAS(NFS) • Gniazdo karty pamięci: microSD 512GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T/M) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, SSL/TLS, 802.1x, SNMP, QoS, HTTPS, SMTP, PPPoE • Bezpieczeństwo: Password protection, Strong Password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic and Digest Authentication for RTSP, Digest Authentication for HTTP, TLS 1.2, WSSE and Digest Authentication for ONVIF, DTLS 1.4 • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 7W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • IK10: Tak • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 4kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: Ø129×110mm • Waga: 0.68 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu • Ai - Liczenie osób: Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd</li> </ul>	13566	1 559,00 zł	1 917,57 zł
<b>BCS-P-EIP56VSR4L4-Ai2-G</b>	6		13567	1 559,00 zł	1 917,57 zł
					
		 			
<b>BCS-P-EIP54VSR4-Ai2</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>• Kompresja video Ultra H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>• Czulość: kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wł. IR)</li> <li>• 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>• Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>• Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.7-13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26-31.35° (H); 54.76-18.55° (V)</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>• Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Standard IP67, IK10</li> <li>• Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>• Pobór mocy max. 8.5W</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>• Onvif ver. 2.4</li> <li>• System montażu Easy Adjustment</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-EIP54VSR4L4-Ai2 (IDTWR: 13564) BCS-P-EIP54VSR4L4-Ai2-G (IDTWR: 13565)</p>	11321	1 199,00 zł	1 474,77 zł
<b>BCS-P-EIP54VSR4-Ai2-G</b>	4		11322	1 199,00 zł	1 474,77 zł
					
<b>BCS-P-EIP54VSR4L4-Ai2</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NDA: National Defense Authorization Act • Typ kamery: Kopuła • Rozdzielczość: 4 Mpx • Przetwornik: 1/2.9" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 2688(H)×1520(V)</li> <li>• Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7-13.5 mm • Apertura: F1.2 • Focus: Auto / manual</li> <li>• Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 107.4°-29.2° V: 57.2°-17° D: 124.6°-32.5° • DORI: Detect 60.8-303.8m / Observe 24.3-121.5m / Recognize 12.2-60.8m / Identify 6.1-30.4m • Czulość kamery: 0.001Lux(F1.2,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 52dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: 120dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB) • Migawka: Auto / manual 1-1/10000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Rol: Region of Interest • Defog: Digital • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°/180°/270° • Ilość strumieni: 3 • Rozdzielczości: 4M(2688×1520) (2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288) • Strumień główny: 2688×1520@30fps 2560×1440@30fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps 1280×720@30fps • Strumień drugi: 1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps • Strumień trzeci: 720×576@30fps 640×360@30fps 704×288@30fps 352×288@30fps • Bitrate: 128Kbps-16Mbps • Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 40m • Zasięg WhiteLight: 40m • Mikrofon: Tak • Kompresja audio: G.711A / G.711U / AAC • Przechowywanie: NAS(NFS) • Gniazdo karty pamięci: microSD 512GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T/M) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, SSL/TLS, 802.1x, SNMP, QoS, HTTPS, SMTP, PPPoE • Bezpieczeństwo: Password protection, Strong Password, HTTPS encryption, Export operation logs, Basic and Digest Authentication for RTSP, Digest Authentication for HTTP, TLS 1.2, WSSE and Digest Authentication for ONVIF, DTLS 1.6 • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 7W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • IK10: Tak • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 4kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: Ø129×110mm • Waga: 0.68 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie ludzi dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu • Ai - Liczenie osób: Liczenie osób dla przekroczenia linii/wtargnięcia w obszar, liczenie wejść, wyjść • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: Inteligentna detekcja ruchu z rozpoznawaniem człowiek/pojazd</li> </ul>	13564	1 395,00 zł	1 715,85 zł
<b>BCS-P-EIP54VSR4L4-Ai2-G</b>	4		13565	1 395,00 zł	1 715,85 zł
					
		 			







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-EIP45VSR4-Ai</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NDA: National Defense Authorization Act • Nagrywanie w chmurze BCS: Tak • Typ kamery: Kopuła • Rozdzielczość: 5 Mpx • Przetwornik: 1/2.7" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 2880(H)×1620(V) • Obiektyw: mototozoom • Ogniskowa: 2.8–12 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Auto / manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 96.4°~ 32.7° V: 51.3°~ 18.6° D: 101.2°~37.2° • DORI: Detect 63~270m / Observe 25~108m / Recognize 13~54m / Identify 6~27m • Czulość kamery: 0.001Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 52dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: 120dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB) • Migawka: Auto / manual 1~1/100000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Defog: Digital • Detekcja ruchu: 4 • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°(tryb korytarzowy)/180°/270° • Ilość strumieni: 2 • Rozdzielczości: 5M(2880×1620) / 4M(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288) • Strumień główny: 2880×1620@25fps 2560×1440@25fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps • Strumień drugi: 1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps • Bitrate: 128Kbps~6144kbps • Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED • Zasięg IR: 40m • Mikrofon: Tak • Kompresja audio: G.711 • Gniazdo karty pamięci: microSD 256GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS • Bezpieczeństwo: HTTPS, SSL, TLS, Digest Authentication, Login Authentication, Account Lockout, IP address filtering, ARP protection • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 7.5W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 6kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: Ø129×110mm • Waga: 0.67kg • Zoom optyczny: 4x • Zoom cyfrowy: 16x • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie człowieka dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.</li> </ul>	12911	899,00 zł	1 105,77 zł
<b>BCS-P-EIP45VSR4-Ai-G</b>	5		12912	899,00 zł	1 105,77 zł
					
		 			
<b>BCS-P-EIP44VSR4-Ai</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NDA: National Defense Authorization Act • Nagrywanie w chmurze BCS: Tak • Typ kamery: Kopuła • Rozdzielczość: 4 Mpx • Przetwornik: 1/3" CMOS • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 2688(H)×1520(V) • Obiektyw: mototozoom • Ogniskowa: 2.8–12 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Auto / manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 86.3°~ 35.2° V: 47.1°~ 17° D: 91.9°~38.6° • DORI: Detect 63~270m / Observe 25~108m / Recognize 13~54m / Identify 6~27m • Czulość kamery: 0.003Lux(F1.6,AGC) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 52dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: 120dB • Kompensacja tła: BLC / HLC / WDR(120dB) • Migawka: Auto / manual 1~1/100000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 2D/3D DNR • Defog: Digital • Detekcja ruchu: 4 • Maski prywatności: 4 • Obrót obrazu: Mirror, Flip 0°/90°(tryb korytarzowy)/180°/270° • Ilość strumieni: 2 • Rozdzielczości: 4M(2688×1520)(2560×1440) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 720P(1280×720) / D1(720×576) / (640×360) / 2CIF(704×288) / CIF(352×288) • Strumień główny: 2688×1520@25fps 2560×1440@25fps 2304×1296@30fps 1920×1080@30fps • Strumień drugi: 1280×720@30fps 720×576@30fps 640×360@30fps • Bitrate: 128Kbps~6144kbps • Kompresja wideo: H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG • Dzień/noc: ICR • Rodzaj oświetlacza: IR LED • Zasięg IR: 40m • Mikrofon: Tak • Kompresja audio: G.711 • Gniazdo karty pamięci: microSD 256GB • Obsługa: Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45 10/100Mbps • Zgodność: ONVIF(S/G/T) • Protokoły: IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS • Bezpieczeństwo: HTTPS, SSL, TLS, Digest Authentication, Login Authentication, Account Lockout, IP address filtering, ARP protection • Zasilanie: PoE • Rodzaj zasilania: 12V DC / PoE(802.3af) • Pobór mocy: max 7.5W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: 6kV • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Obudowa: Metal • Wymiary: Ø129×110mm • Waga: 0.67kg • Zoom optyczny: 4x • Zoom cyfrowy: 16x • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Wbudowane inteligentne algorytmy rozpoznawania i analizy obrazu • Ai - Ochrona perymetryczna: Wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii • Ai - Rozpoznawanie obiektów: Rozpoznawanie człowieka dla wtargnięcia w obszar, przekroczenia linii redukuje fałszywe wywołanie alarmu.</li> </ul>	12909	859,00 zł	1 056,57 zł
<b>BCS-P-EIP44VSR4-Ai-G</b>	4		12910	859,00 zł	1 056,57 zł
					
		 			


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY KOPUŁOWE ŚCIEŻE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA NIGHTCOLOR 2.0</b>					
	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx CMOS Technologia NightColor</li> <li>Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711A / G711.U</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0. 0003Lux/F1.0,AGC</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) 30 kl./s przy 5 Mpx (3072x 1728)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 111° (H); 63° (V)</li> <li>DORI Detect 63m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m</li> <li>Światło białe do 30m</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci microSD do 512GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Protokoły IPv4; IPv6; IGMP; ICMP; ARP; TCP; UDP; DHCP; PPPoE; RTP; RTSP; RTCP; DNS; DDNS; NTP; FTP; UPnP; HTTP; HTTPS; SMTP; 802.1x ; SNMP; QoS; RTMP; SSL / TLS</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 3.9W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif</li> </ul> <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	12625	935,00 zł	1 150,05 zł <sup>A</sup>
	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 6 Mpx CMOS Technologia NightColor</li> <li>Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711A / G711.U</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0. 0003Lux/F1.0,AGC</li> <li>25 kl./s przy 6 Mpx (3072x 2048)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V)</li> <li>DORI Detect 43 m / Observe 17 m / Recognize 9 m / Identify 4 m</li> <li>Światło białe do 30 m</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci microSD do 512GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Protokoły IPv4; IPv6; IGMP; ICMP; ARP; TCP; UDP; DHCP; PPPoE; RTP; RTSP; RTCP; DNS; DDNS; NTP; FTP; UPnP; HTTP; HTTPS; SMTP; 802.1x ; SNMP; QoS; RTMP; SSL / TLS</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif</li> </ul> <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	12624	655,00 zł	805,65 zł <sup>A</sup>
	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 2 Mpx CMOS Technologia NightColor</li> <li>Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0. 0003Lux/F1.0,AGC</li> <li>25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB</li> <li>Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V)</li> <li>Światło białe do 30m</li> <li>Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif</li> </ul> <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	12381	595,00 zł	731,85 zł <sup>A</sup>






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY KOPUŁOWE ŚCIEŻE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA KLASYCZNE</b>					
<b>BCS-P-EIP28FSR3L3-Ai2(2)</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265 / H.265 / MJPEG audio G.711U / G.711A</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.0; 0Lux (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0, kąt widzenia: 106.5° (H); 57.9° (V)</li> <li>DORI Detect 87 m / Observe 35 m / Recognize 17 m / Identify 9 m</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m</li> <li>Promiennik światła białego do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB</li> <li>Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP,SSL / TLS, SSH</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 10W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik</li> <li>1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wymiary Ø129 × 118 mm, waga 0.69 kg</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Onvif (profile S/G/T)</li> <li>Obsługa ANR, NAS (NFS)</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ:                      BCS-P-EIP38FCR3L3-Ai2 (IDTWR: 13557) - MSRP: 1529,00                      BCS-P-EIP38FCR3L3-Ai2-G (IDTWR: 13448) - MSRP: 1529,00</p>	12634	1 305,00 zł	1 605,15 zł
<b>BCS-P-EIP28FSR3L3-Ai2-G(2)</b>	8		12635	1 305,00 zł	1 605,15 zł
					
<b>BCS-P-EIP25FSR3L3-Ai2(2)</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.0; 0Lux (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 5 Mpx (2880*1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0, kąt widzenia: 112.8° (H); 59.4° (V)</li> <li>DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m</li> <li>Promiennik światła białego do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB</li> <li>Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP,SSL / TLS, SSH</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 10W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik</li> <li>1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wymiary Ø129 × 118 mm, waga 0.69 kg</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Onvif (profile S/G/T)</li> <li>Obsługa ANR, NAS (NFS)</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ:                      BCS-P-EIP35FCR3L3-Ai2 (IDTWR: 13556) - MSRP: 1395,00                      BCS-P-EIP35FCR3L3-Ai2-G (IDTWR: 13447) - MSRP: 1395,00</p>	12632	1 145,00 zł	1 408,35 zł
<b>BCS-P-EIP25FSR3L3-Ai2-G(2)</b>	5		12633	1 145,00 zł	1 408,35 zł
					





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-EIP28FSR3L3-Ai2</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.4; 0Lux(wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących/wychodzących oraz w strefie.</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.4, kąt widzenia: 98.7° (H); 53.6° (V)</li> <li>DORI Detect 84 m / Observe 34 m / Recognize 17 m / Identify 8 m</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m, promiennik światła białego do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 512GB</li> <li>Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH, HTTPS, SMTP</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af) max 11.5W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik</li> <li>Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Onvif (profile S / G / T)</li> <li>Obsługa ANR, NAS (NFS)</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul>	13065	1 229,00 zł	1 511,67 zł
<b>BCS-P-EIP28FSR3L3-Ai2-G</b>	8		13066	1 229,00 zł	1 511,67 zł
					
<b>BCS-P-EIP26FSR3L3-Ai2</b>	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 6 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>25 kl./s przy 6 Mpx (3072x2048)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie.</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8mm/F1.6</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Podświetlenie WhiteLight do 30m</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max. 512GB</li> <li>Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS, SSH, HTTPS, SMTP</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon i głośnik</li> <li>Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Pobór mocy max. 7.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	13063	1 039,00 zł	1 277,97 zł
<b>BCS-P-EIP26FSR3L3-Ai2-G</b>	6		13064	1 039,00 zł	1 277,97 zł
					
<b>BCS-P-EIP28FWR3-Ai2</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 8 Mpx CMOS Starlight</li> <li>Kompresja video H.265,H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.01Lux/F2.0; 0Lux/F2.0 (wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160), 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), HLC, BLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F2.0, kąt widzenia: 112.4° (H); 60.1° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11121	979,00 zł	1 204,17 zł
<b>BCS-P-EIP28FWR3-Ai2-G</b>	8		11122	979,00 zł	1 204,17 zł
					
			* PRODUKTY DOSTĘPNE PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH		

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-EIP25FSR3-Ai2</b> 	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight</li> <li>Kompresja video H.265,H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0. 003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6 (wt. IR)</li> <li>25 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, korytarz</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>* PRODUKTY DOSTĘPNE PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH</p>	11119	919,00 zł	1 130,37 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-EIP24FSR3-Ai2</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0. 003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6 (wt. IR)</li> <li>30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 4W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif ver. 2.4</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>* PRODUKTY DOSTĘPNE PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH</p>	11117	775,00 zł	953,25 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-EIP15FSR3-Ai</b> 	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux (wt. IR)</li> <li>25 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Detekcja ruchu z klasyfikacją człowiek</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 110° (H); 58.7° (V)</li> <li>DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB</li> <li>Protokoły IPv4; IGMP; ICMP; ARP; TCP; UDP; DHCP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; DNS; DDNS; NTP; FTP; UPnP; HTTP; HTTPS; SMTP; QoS; SSL / TLS; 802.1x; SNMP</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4.4W</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Wymiary Ø118×95 mm, waga 0.32 kg</li> <li>Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Onvif (profile S/G/T)</li> <li>Obsługa ANR, NAS (NFS)</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul>	12904	519,00 zł	638,37 zł <sup>A</sup>


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-EIP18FSR3L3-Ai1</b>  	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki obrazu WDR(120dB)</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem osoba / pojazd mechaniczny</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 98.7° V: 53.9°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Podświetlenie WhiteLight do 30 m</li> <li>Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon i głośnik</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T)</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY W PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</b>  * PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL BĘDZIE DOSTĘPNY W METALOWEJ OBUDOWIE: BCS-P-EIP18FSR3L3-Ai1(2) (IDTWR: 13597)</p>	13062	889,00 zł	1 093,47 zł <b>A</b>
<b>BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai1</b>  	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki obrazu WDR(120dB)</li> <li>25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem osoba / pojazd mechaniczny</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 97° V: 52.2°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Podświetlenie WhiteLight do 30 m</li> <li>Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon i głośnik</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max. 8W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T)</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY W PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</b>  * PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL BĘDZIE DOSTĘPNY W METALOWEJ OBUDOWIE: BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai1(2) (IDTWR: 13596)</p>	13061	579,00 zł	712,17 zł <b>A</b>
<b>BCS-P-EIP18FSR3L3-Ai</b>  	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.01Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wł. IR)</li> <li>20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Ultra Motion Detection z rozpoznawaniem osoba / pojazd mechaniczny</li> <li>Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 100.8° V: 55.8°</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 metrów z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>Podświetlenie WhiteLight do 30 m</li> <li>Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB, ANR</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>Standard IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+60°C</li> <li>Pobór mocy max 5.3W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T)</li> <li>System montażu Easy Adjustment</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY W PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</b>  * PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL BĘDZIE DOSTĘPNY W METALOWEJ OBUDOWIE: BCS-P-EIP18FSR3L3-Ai(2) (IDTWR: 13595)</p>	13060	639,00 zł	785,97 zł <b>A</b>

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<p><b>BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai</b></p> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>• Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>• Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>• Czułość: Kolor: 0.01Lux/F1.6, 0Lux/F1.6(wt. IR)</li> <li>• 25 kl./s przy 4 Mpx (2560x1440)</li> <li>• Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>• Ultra Motion Detection z rozpoznawaniem osoba / pojazd mechaniczny</li> <li>• Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D/3D NR</li> <li>• Wbudowany obiektyw 2.8 mm/F1.6 kąt widzenia: H: 97° V: 52.2°</li> <li>• Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia</li> <li>• Podświetlenie WhiteLight do 30 m</li> <li>• Wbudowane wej. kart Micro SD max. 512GB, ANR</li> <li>• Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af)</li> <li>• Standard IP67</li> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Temperatura pracy -30°C ~ +60°C</li> <li>• Pobór mocy max. 2.8W</li> <li>• Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>• Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif (S / G / T)</li> <li>• System montażu Easy Adjustment</li> <li>• Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p><b>MODEL DOSTĘPNY W PLASTIKOWEJ OBUDOWIE</b>  <b>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL BĘDZIE DOSTĘPNY W METALOWEJ OBUDOWIE: BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai(2) (IDTWR: 13594)</b></p>	13059	445,00 zł	547,35 zł <span style="color: red; font-weight: bold;">A</span>



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY PTZ</b>					
<b>BCS-P-SIP6233SR50-Ai2</b>  	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa pięciu strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR)</li> <li>60 kł./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33x; 56.2° (wide)-2.6° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 500 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°--+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s-240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°-160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na turę); 16 tras do 128 ruchów</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyj. wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>2 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C--+70°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S/G/T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11466	13 719,00 zł	16 874,37 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-SIP6825SR20-Ai2</b>  	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa pięciu strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR)</li> <li>30 kł./s przy 8 Mpx (3840x2160)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Funkcja D-WDR</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 6-150 mm; 25x; 60.5° (wide)-3.1° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°--+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s-240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°-160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na turę); 16 tras do 128 ruchów</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyj. wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>2 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C--+ 65°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S/G/T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11105	9 599,00 zł	11 806,77 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-SIP5433SR15-Ai2</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR)</li> <li>30 kł./s przy 4 Mpx (2688x1520)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33x; 53.0° (wide)-1.5° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°--+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s-240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°-160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na turę); 16 tras do 128 ruchów</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE+</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyj. wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>2 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C--+70°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S/G/T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	10961	5 789,00 zł	7 120,47 zł <sup>A</sup>

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-SIP5233SR15-Ai2</b> 	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0. 001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wt. IR)</li> <li>60 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5~148.5 mm; 33x; 56.2° (wide)~2.6° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE+</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyj. video BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>2 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+70°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager,P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S/G/T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	10960	5 049,00 zł	6 210,27 zł
<b>BCS-P-SIP5225SR15-Ai2</b>  	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0. 001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wt. IR)</li> <li>60 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 5~125 Mpx m; 25x; 54.37° (wide)~2.68° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE+</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyj. video BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>2 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+70°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager,P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S/G/T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	10959	3 935,00 zł	4 840,05 zł
<b>BCS-P-SIP4233SR15-Ai2</b> 	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0. 001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wt. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.5~148.5 mm; 33x; 56.23° (wide)~2.57° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 2°/s~75°/s (180°/s preset), Tilt 2°~75°/s (180°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE+</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>2 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+65°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S/G/T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11134	4 749,00 zł	5 841,27 zł



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>BCS-P-SIP4225SR15-Ai2</b> 	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 5-125 mm; 25x; 54.37° (wide)-2.68° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 2°/s~75°/s (180°/s preset), Tilt 2°~75°/s (180°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE+</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wej. / wyj. audio</li> <li>2 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+65°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S/G/T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	11133	3 199,00 zł	3 934,77 zł	A
<b>BCS-P-SDIP24425SR10-Ai2</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera dualna PTZ i stała z dwoma przetwornikami 4 Mpx 1/2.7"</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość 0.003Lux/F1.5</li> <li>2688x1520@25fps</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 m (PTZ)</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Wbudowany obiektyw stały 4 mm, kąt widzenia: H: 91.3° V: 51.5° D: 112.3°</li> <li>Obiektyw kamery obrotowej 4.8-120 mm, kąt widzenia H: 55.46-3.09° V:32.94-1.73° D: 68.22-3.65°</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~80°/s (80°/s preset), Tilt 0.1°~80°/s (80°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture)</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE (802.3at)</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wej. / wyj. audio;</li> <li>2 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C~+65°C</li> <li>Pobór mocy max. 24W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> </ul>	11432	3 709,00 zł	4 562,07 zł	A
<b>BCS-P-SIP2425SR10-Ai2(2)</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 4.0 Megapixel CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265/H.265/H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: Kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5(wł. IR)</li> <li>30kl/s przy 4.0M(2688x1520)</li> <li>Obsługa ICR Dzień/Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 4.8-120mm; 25x; 52.2° (wide) ~ 2.74° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART - do 100 metrów</li> <li>Inteligentne funkcje: Przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek/samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących/wychodzących oraz w strefie.</li> <li>Wbudowane wejście kart Micro SD max 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15° ~ +90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s ~ 200°/s (240°/s preset), Tilt 0.1° ~ 120°/s (200°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 Ścieżek (32 presety na ture); 16 Tras do 128 ruchów</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie DC12V, PoE +</li> <li>Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV</li> <li>Wyjście wideo BNC</li> <li>RS485</li> <li>Standard IP67, IK10</li> <li>1 wejście/wyjście audio;</li> <li>2 wejście/1 wyjście alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -40°C ~ +70°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCSPoint Manager), BCS Manager,P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S,G,T)</li> <li>Zasilacz w zestawie</li> <li>Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul>	13076	3 635,00 zł	4 471,05 zł	A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-SIP155SR3-Ai2</b> 	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight</li> <li>Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wł. IR)</li> <li>30 kl./s przy 5 Mpx (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Funkcja WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, HLC, BLC</li> <li>Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm; 5x; 106.9° (wide)~30.6° (tele)</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie</li> <li>Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrot 350° (skończony), zakres Tilt 0°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 20.1°/s~60°/s (60°/s preset), Tilt 0.1°~50°/s (50°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture)</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik</li> <li>Zasilanie DC 12V, PoE+</li> <li>RS485</li> <li>Kamera wewnętrzna</li> <li>1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -10°C~+50°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (profil S/G/T)</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika</li> </ul> <p>PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-SIP155SR3-Ai2(2) (IDTWR: 13075)</p>	10971	1 515,00 zł	1 863,45 zł

## KLAWIATURY STERUJĄCE

<b>BCS-P-KN(2)</b> 	<p>Klawiatura sieciowa do sterowania i programowania głowic PTZ; zapewnia możliwość sterowania rejestratorami BCS POINT; wyświetlacz 4" LCD; 4 oślowy wolant; zasilanie 12V DC; pobór mocy &lt;5W; połączenia RJ-45, RS-232, 2x RS485, 2x USB.; waga 1.2 kg; temp. pracy -10°C to 55°C</p>	12066	2 199,00 zł	2 704,77 zł
<b>BCS-P-KN</b> 	<p>Klawiatura sieciowa z możliwością sterowania i programowania rejestratorów z serii BCS POINT. *MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>	6761	1 999,00 zł	2 458,77 zł





## GŁOŚNIKI IP BCS POINT

<b>BCS-P-LSIP030</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zewnętrzny głośnik IP 30W</li> <li>Zasilanie 12V DC 2.5A / 24VDC 1.4A / PoE802.3at</li> <li>130 dB SPL, 8 Ω, 300Hz~12.5kHz</li> <li>Wbudowany mikrofon, wej. audio RCA, 2 wej. alarmowe</li> <li>RJ45 (10/100 Mbps)</li> <li>Dwukierunkowe audio</li> <li>G.711U, MP3, WAV, pamięć 64MB</li> <li>IPv4, HTTP, HTTPS, DNS, SSL/TLS, TCP, UDP, DHCP, UPnP, ARP, SSH, ONVIF, RTSP, RTP, LAPI</li> <li>Warunki pracy -30°C~55°C, max. 90%RH, IP66</li> <li>Wymiary 282 × 205 × 285 mm</li> </ul>	12931	1 825,00 zł	2 244,75 zł
<b>BCS-P-LSIP015</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zewnętrzny głośnik IP 15W</li> <li>Zasilanie 12V DC 2.5A / 24VDC 1.4A / PoE802.3at</li> <li>122 dB SPL, 8 Ω, 300Hz~12.5kHz</li> <li>Wbudowany mikrofon, wej. audio RCA, 2 wej. alarmowe</li> <li>RJ45(10/100Mbps)</li> <li>Dwukierunkowe audio</li> <li>G.711U, MP3, WAV, pamięć 64MB</li> <li>IPv4, HTTP, HTTPS, DNS, SSL/TLS, TCP, UDP, DHCP, UPnP, ARP, SSH, ONVIF, RTSP, RTP, LAPI</li> <li>Warunki pracy -30°C~55°C, max. 90%RH, IP66</li> <li>Wymiary 220 × 163 × 235 mm</li> </ul>	12932	1 649,00 zł	2 028,27 zł

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-LSIPI15</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wewnętrzny głośnik IP 15W</li> <li>• Wpuszczany w sufit</li> <li>• Zasilanie 12V DC 1.4A / PoE802.3af</li> <li>• 100 dB SPL, 8 Ω, 100Hz~15kHz</li> <li>• Wbudowany mikrofon, wej. audio RCA, 2 wej. alarmowe</li> <li>• RJ45 (10/100 Mbps)</li> <li>• Dwu kierunkowe audio</li> <li>• G.711U, MP3, WAV, pamięć 64MB</li> <li>• IPv4, HTTP, HTTPS, DNS, SSL/TLS, TCP, UDP, DHCP, UPnP, ARP, SSH, ONVIF, RTSP, RTP, LAPI</li> <li>• Warunki pracy -10°C~50°C, max. 90%RH</li> <li>• Wymiary Ø200 × 95 mm</li> </ul>	12933	1 469,00 zł	1 806,87 zł <b>A</b>



## MONITORY CCTV

<b>BCS-MLED22FHD</b>		Przemysłowy monitor LCD 22", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie ELED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 100 Hz, paleta kolorów 8 bit, jasność 250 cd/m <sup>2</sup> , kontrast 3000:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 5 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 12V DC 2A max. 21W, warunki pracy 0°C~40°C max. 90% RH, wymiary 493.1 × 290.8 × 48.4 mm	13088	319,00 zł	392,37 zł <b>D</b>
					
<b>BCS-MLED27FHD</b>		Przemysłowy monitor LCD 27", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie ELED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 100 Hz, paleta kolorów 8 bit, jasność 250 cd/m <sup>2</sup> , kontrast 3000:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 5 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 12V DC 3A max. 21W, warunki pracy 0°C~40°C max. 90% RH, wymiary 615 × 365.7 × 50 mm	13089	489,00 zł	601,47 zł <b>D</b>
					
<b>BCS-MLED32FHD</b>		Przemysłowy monitor LCD 32", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie DLED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 60 Hz, paleta kolorów 16.7 M, jasność 240 cd/m <sup>2</sup> , kontrast 1400:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 8 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 240V AC 50/60 Hz max. 55W, warunki pracy 0°C~40°C max. 85% RH, wymiary 731.4 × 432.6 × 67.5 mm	13090	709,00 zł	872,07 zł <b>D</b>
					
<b>BCS-MLED43FHD</b>		Przemysłowy monitor LCD 43", Dedykowany do pracy ciągłej 24/7, Podświetlenie DLED, Proporcje obrazu 16:9, Rozdzielczość 1920x1080, Odświeżanie 60Hz, Paleta kolorów 16.7M, Jasność 330cd/m <sup>2</sup> , Kontrast 1200:1, Kąt widzenia H: 178° V: 178°, Czas reakcji 8ms, Wejścia HDMI/VGA, Głośnik 2x8W, 1x USB 2, Zasilanie 240VAC 50/60HZ max. 75W, Warunki pracy 0°C~40°C max. 85% RH, Wymiary 968.7 × 564.7 × 72.9mm	13091	1 149,00 zł	1 413,27 zł <b>D</b>
					

# BCS

## ULTRA



Tworzymy obraz  
*zgodnie ze sztuką*



[www.bcs.pl](http://www.bcs.pl)

[www.facebook.com/bcspl](https://www.facebook.com/bcspl)













## SWITCH-e

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>SWITCH-E PoE</b>				
<b>BCS-SP48G-4SFP-M</b> 	<b>48 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 48 portów PoE 1000 Mb/s</li> <li>• 4 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at</li> <li>• Total 600W</li> <li>• Port RJ-45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• temperatura pracy: -20°C~55°C</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC*</li> </ul>	11773	4 669,00 zł	5 742,87 zł <sup>A*</sup>
<b>BCS-SP24G04G-4SFP-M</b> 	<b>28 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 portów PoE 1000 Mb/s</li> <li>• 4 porty RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• 4 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at</li> <li>• Total 350W</li> <li>• Port RJ-45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• temperatura pracy: -10°C~55°C</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC*</li> </ul>	10632	3 690,00 zł	4 538,70 zł <sup>A*</sup>
<b>BCS-SP16G04G-4SFP-M</b> 	<b>20 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 portów PoE 1000 Mb/s</li> <li>• 4 porty RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• 4 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at</li> <li>• Total 300W</li> <li>• Port RJ-45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• temperatura pracy: -10°C~55°C</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC*</li> </ul>	10633	3 220,00 zł	3 960,60 zł <sup>A*</sup>
<b>BCS-L-SP2402G-2SFP-M(2)</b> 	<b>26 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 portów PoE 100 Mb/s</li> <li>• 2 porty RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE</li> <li>• Moc PoE: porty 1, 2 ≤60W (Hi-PoE), Port 3-24 ≤30W, Total ≤360W</li> <li>• Port RJ-45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• Temperatura pracy: -10°C~55°C</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC*</li> </ul>	10967	2 756,00 zł	3 389,88 zł <sup>A*</sup>
<b>BCS-L-SP1602G-2SFP-M(2)</b> 	<b>18 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 portów PoE 100 Mb/s</li> <li>• 2 porty RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE</li> <li>• Moc PoE: porty 1, 2 ≤60W (Hi-PoE), Port 3-16 ≤30W, Total ≤240W</li> <li>• Port RJ-45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• Temperatura pracy: -10°C~55°C</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC*</li> </ul>	10966	2 139,00 zł	2 630,97 zł <sup>A*</sup>
<b>BCS-L-SP08E01G-1SFP(2)</b> 	<b>9 PORTOWY SWITCH (PoE), NIEZARZĄDZALNY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE 100 Mb/s, (2x port RJ-45 Hi-PoE / PoE / ePoE 802.3af/at/bt (10/100 Mb/s), 6x port RJ-45 PoE / ePoE 802.3af/at (10/100 Mb/s))</li> <li>• 1 port RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• 1 port światłowodowy SFP Gigabit</li> <li>• Transmisja do 800 m z technologią ePoE w kamerach BCS LINE, (Long-Distance poprzez ePoE (800 m – 10 Mb/s, 300 m – 100 Mb/s))</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE,</li> <li>• Moc zasilacza PoE: 120W (bt ≤90W – Port 1 i 5, at ≤30W – Port 2-4 i Port 6-8)</li> <li>• Temperatura pracy: -30°C~65°C</li> </ul>	11879	1 449,00 zł	1 782,27 zł <sup>A*</sup>



Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-L-SP0801G-1SFP(2)</b> 	<b>9 PORTOWY SWITCH (PoE), NIEZARZĄDZALNY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE 100 Mb/s</li> <li>• 1 port RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• 1 port światłowodowy SFP Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE</li> <li>• Moc PoE: Porty 1-2 ≤60W (Hi-PoE), Port 3-8 ≤30W, Total ≤96W</li> <li>• Temperatura pracy: -30°C~65°C</li> </ul>	10754	832,00 zł	1 023,36 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-L-SP0802G(2)</b> 	<b>10 PORTOWY SWITCH (PoE), NIEZARZĄDZALNY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE 100 Mb/s</li> <li>• 2 porty RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE</li> <li>• Moc PoE: Port 1 ≤60W (Hi-PoE), Port 2-8 ≤30W, Total ≤96W</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Temperatura pracy: -10°C~55°C</li> </ul>	10965	634,00 zł	779,82 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-L-SP0401G-1SFP(2)</b> 	<b>5 PORTOWY SWITCH (PoE), NIEZARZĄDZALNY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 porty PoE 100 Mb/s</li> <li>• 1 port RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• 1 port światłowodowy SFP Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE</li> <li>• Moc PoE: Port 1 ≤60W (Hi-PoE), Port 2-4 ≤30W, Total ≤60W</li> <li>• Temperatura pracy: -30°C~65°C</li> </ul>	10753	624,00 zł	767,52 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-L-SP04G02G(2)</b> 	<b>6 PORTOWY SWITCH GIGABIT (PoE), NIEZARZĄDZALNY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 porty PoE Gigabit</li> <li>• 2 porty RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE</li> <li>• Moc PoE: Port 1 ≤60W (Hi-PoE), Port 2-4 ≤30W, Total ≤60W</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX</li> <li>• Temperatura pracy: -10°C~55°C</li> </ul>	10752	477,00 zł	586,71 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-ISP04G-1SFP</b> 	<b>4 PORTOWY SWITCH (PoE), NIEZARZĄDZALNY, PRZEMYSŁOWY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 porty PoE 1000 Mb/s,</li> <li>• 1 port światłowodowy SFP Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3at</li> <li>• Moc PoE: do 120 W (48V DC), do 90 W (24V DC), do 60 W (12V DC)</li> <li>• Szeroki zakres zasilania: 12~48V DC</li> <li>• Wymiary: 95 × 70 × 29 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -40°C~80°C</li> <li>• Instalacja na szynę DIN lub na ścianie</li> </ul>	11775	409,00 zł	503,07 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-ISP04G01G</b> 	<b>4 PORTOWY SWITCH (PoE), NIEZARZĄDZALNY, PRZEMYSŁOWY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 porty PoE 1000 Mb/s</li> <li>• 1 port RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3at</li> <li>• Moc PoE: do 120 W (48V DC), do 90 W (24V DC), do 60 W (12V DC)</li> <li>• Szeroki zakres zasilania: 12~48V DC</li> <li>• Wymiary: 95 × 70 × 29 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -40°C~80°C</li> <li>• Instalacja na szynę DIN lub na ścianie</li> </ul>	11776	409,00 zł	503,07 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-ISP02G-2SFP</b> 	<b>2 PORTOWY SWITCH (PoE), NIEZARZĄDZALNY, PRZEMYSŁOWY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 porty PoE 1000 Mb/s</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard PoE: IEEE802.3af PoE (15.4W) oraz IEEE802.3at PoE+ (30W)</li> <li>• Moc PoE: max. 30W na port</li> <li>• Szeroki zakres zasilania: 12~48V DC</li> <li>• Wymiary: 90 × 70 × 29 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -40°C~80°C</li> <li>• Instalacja na szynę DIN lub na ścianie</li> </ul>	11777	1 170,00 zł	1 439,10 zł <sup>A</sup>

## SWITCH-E PoE BCS BASIC




Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>SWITCH-E PoE ZARZĄDZALNE</b>				
<b>BCS-B-SP24G-2SFP-M</b> 	<b>24 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 porty PoE 1000 Mb/s</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 46W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS</li> <li>• Port RJ-45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC</li> </ul>	10760	1 309,00 zł	1 610,07 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-B-SP16G-2SFP-M</b> 	<b>16 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 portów PoE 1000 Mb/s</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 46W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• Port RJ-45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim</li> <li>• 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS</li> <li>• Port RJ-45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC</li> </ul>	10759	1 099,00 zł	1 351,77 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-B-SP08G-2SFP-M</b> 	<b>16 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 portów PoE 1000 Mb/s</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 46W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• Port RJ-45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim</li> <li>• 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS</li> <li>• Port RJ-45 konsoli do zarządzania</li> <li>• Wbudowany web-service</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC</li> </ul>	8991	655,00 zł	805,65 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE</b>				
<b>BCS-B-SP2402G-1SFP</b> 	<b>26 PORTOWY SWITCH (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 porty PoE 100 Mb/s</li> <li>• 2 porty RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 30W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 3 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND Ai PoE, Ai QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Możliwość montażu w szafie RACK 1U</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC</li> </ul>	11287	919,00 zł	1 130,37 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-B-SP1602G-1SFP</b> 	<b>18 PORTOWY SWITCH (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 portów PoE 100 Mb/s</li> <li>• 2 porty RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• 1 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 30W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 3 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND Ai PoE, Ai QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Zasilanie 100~240V AC</li> </ul>	11286	715,00 zł	879,45 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-B-SP08G-2SFP</b> 	<b>8 PORTOWY SWITCH (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE 100 Mb/s</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 30W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie</li> </ul>	8990	535,00 zł	658,05 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-B-SP08G02G</b> 	<b>10 PORTOWY SWITCH GIGABIT (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE Gigabit</li> <li>• 2 porty RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie</li> </ul>	8610	369,00 zł	453,87 zł <span style="color: red;">C</span>








Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-B-SP0802G</b> 	<b>10 PORTOWY SWITCH (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE 100 Mb/s</li> <li>• 2 porty RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 36W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie</li> </ul>	12410	269,00 zł	330,87 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-B-SP04G02G</b> 	<b>6 PORTOWY SWITCH GIGABIT (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 porty PoE Gigabit</li> <li>• 2 porty RJ-45 uplink Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 30W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie</li> </ul>	8609	239,00 zł	293,97 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-B-SP0402</b> 	<b>6 PORTOWY SWITCH (PoE)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 portów PoE 100 Mb/s</li> <li>• 2 porty RJ-45 uplink 100 Mb/s</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 36W dla pojedynczego portu PoE</li> <li>• 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie</li> </ul>	8607	159,00 zł	195,57 zł <sup>C</sup>













### PRZEMYSŁOWE SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE NA SZYNĘ DIN








<b>BCS-B-ISP08G-2SFP</b> 	<b>8 PORTOWY SWITCH (PoE) NIEZARZĄDZALNY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów PoE Gigabit</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at</li> <li>• 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Zasilanie: 48-56V DC (zasilacza nie ma w pudełku)</li> <li>• Wymiary: 150 × 127 × 40 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -40°-70°C</li> <li>• Instalacja na szynie DIN</li> </ul>	11666	525,00 zł	645,75 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-B-ISP0402</b> 	<b>4 PORTOWY SWITCH (PoE) NIEZARZĄDZALNY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 porty PoE Gigabit</li> <li>• 2 porty światłowodowe SFP Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3 af/at</li> <li>• 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS</li> <li>• Funkcje MDI/MDIX, VLAN</li> <li>• Transmisja do 250 m</li> <li>• Zasilanie: 48-56V DC (zasilacza nie ma w pudełku)</li> <li>• Wymiary: 150 × 127 × 40 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -40°-70°C</li> <li>• Instalacja na szynie DIN</li> </ul>	11665	475,00 zł	584,25 zł <sup>C</sup>


### SWITCH-E NIEZARZĄDZALNE








<b>BCS-B-S24G</b> 	<b>24 PORTOWY SWITCH GIGABIT NIEZARZĄDZALNY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 portów Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x</li> <li>• Przepustowość 48Gbps</li> <li>• Metalowa obudowa</li> <li>• Diody sygnalizacyjne LED</li> <li>• Zasilanie 100-240V, 50/60Hz</li> </ul>	11671	399,00 zł	490,77 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-B-S16G</b> 	<b>16 PORTOWY SWITCH GIGABIT NIEZARZĄDZALNY</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 portów Gigabit</li> <li>• Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x</li> <li>• Przepustowość 32Gbps</li> <li>• Metalowa obudowa</li> <li>• Diody sygnalizacyjne LED</li> <li>• Zasilanie 100-240V, 50/60Hz</li> </ul>	11670	369,00 zł	453,87 zł <sup>C</sup>
<b>BCS-B-S08G</b> 	<b>8 PORTOWY SWITCH GIGABIT</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 portów 1000 Mb/s</li> <li>• Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x</li> <li>• Przepustowość 16Gbps</li> <li>• Metalowa obudowa</li> <li>• Diody sygnalizacyjne LED</li> <li>• Zasilanie 12V DC</li> </ul>	10781	105,00 zł	129,15 zł <sup>C</sup>






Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA</b>				
<b>BCS-P-A31-G</b>	Adapter słupowy „MAŁY” do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilność z następującymi akcesoriami: BCS-P-UA112, BCS-P-UA111, BCS-P-A61 (BCS-P-U112, BCS-P-U111 bez zachowania szczelności). BCS-P-A31-G – model w grafitowym kolorze.	7387	79,00 zł	97,17 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A31</b>	* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-A31-G(2) (IDTWR: 13240) BCS-P-A31(2) (IDTWR: 13239)	7232	79,00 zł	97,17 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-A32</b>	Adapter słupowy „DUŻY” do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ. * PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL ZOSTANIE ZASTĄPIONY PRZEZ: BCS-P-A32(2) (IDTWR: 13364)	6574	125,00 zł	153,75 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-A33</b>	Adapter narożny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ.	6575	100,00 zł	123,00 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-A34</b>	Podstawa sufitowa do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140.	6580	78,00 zł	95,94 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-A51</b>	Adapter narożny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-A51, BCS-P-U51 oraz standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ.	7035	589,00 zł	724,47 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-U31</b>	Uchwyt ścienny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 1 1/2". Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-A32, BCS-P-A33, BCS-P-A51, BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140. Wymiary: 201.5 × 141 × 230.3 mm.	6573	125,00 zł	153,75 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-U51</b>	Uchwyt ścienny do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-A32, BCS-P-A33, BCS-P-A51, BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140. Wymiary: 314 × 141 × 216 (standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ ma wymiary: 230 × 141 × 201.5 mm).	7034	209,00 zł	257,07 zł <sup>A</sup>
				






Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-U54</b> 	Uchwyt sufitowy do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Komplet zawiera podstawę sufitową oraz rurę 239 mm. Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-I36, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140.	6957	139,00 zł	170,97 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-UAD</b> 	Uchwyt sufitowy do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Komplet zawiera podstawę sufitową oraz rurę 200 mm, gwint 3/4". Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-UAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173.	9574	70,00 zł	86,10 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-I36</b> 	Rura 526 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilny z następującymi akcesoriami: BCS-P-P34, BCS-P-P143, BCS-P-P141, BCS-P-P140, BCS-P-U54, BCS-P-U51, BCS-P-U31, standardowy uchwyt będący w komplecie z kamerami PTZ.	6578	139,00 zł	170,97 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-IAD52</b> 	Rura 520 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4". Kompatybilna z następującymi akcesoriami: BCS-P-UAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173.	9576	75,00 zł	92,25 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-IAD22</b> 	Rura 220 mm do akcesoriów z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4". Kompatybilna z następującymi akcesoriami: BCS-P-UAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173.	10962	45,00 zł	55,35 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A174</b> 	Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4" - małe kopuły (kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-EIP18FSR3L3-Ai1, BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai1, BCS-P-EIP18FSR3L3-Ai, BCS-P-EIP14FSR3L3-Ai w plastikowych obudowach)	13386	65,00 zł	79,95 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A173-G</b> 	Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe metalowe kopuły. Kompatybilny z kamerami: BCS-P-212RWSA, BCS-P-214RWSA, BCS-P-A173-G – model w grafitowym kolorze.	7389	65,00 zł	79,95 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A173</b> 		7235	65,00 zł	79,95 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A172M-G</b> 	Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4". Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-EIP42/44/45, BCS-P-EIP52/54/55/58, BCS-P-DIP42/44/45, BCS-P-FIP25FWR1.	9035	79,00 zł	97,17 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A172M</b> 	* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-P-A172M-G(2) (IDTWR: 13238) BCS-P-A172M(2) (IDTWR: 13236)	7234	79,00 zł	97,17 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A171-G</b> 	Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4" – duże metalowe kopuły. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-DIP52/54/55/58.	7391	85,00 zł	104,55 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A171</b> 		6952	85,00 zł	104,55 zł <sup>A</sup>







Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-A170</b> 	Adapter (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT, gwint 3/4" – kamery FISHEYE 12 Mpx. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-FIP512FR1-AI2.	9578	95,00 zł	116,85 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A151</b> 	Adapter montażowy sufitowy-wpuszczany do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-DIP52/54/55/58.	7037	139,00 zł	170,97 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-U113-G</b> <b>BCS-P-U113</b> 	Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT – małe kopuły. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-EIP12/14/15, BCS-P-EIP22/24/25/28, BCS-P-DIP12/14/15, BCS-P-DIP22/24/25, BCS-P-DMIP22/24. <b>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ:</b> BCS-P-U113-G(2) (IDTWR: 13233) BCS-P-U113(2) (IDTWR: 13232)	9477	127,00 zł	156,21 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-U112-G</b> <b>BCS-P-U112</b> 	Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-EIP12/14/15, BCS-P-EIP22/24/25/28, BCS-P-EIP42/44/45, BCS-P-EIP52/54/55/58, BCS-P-DIP12/14/15, BCS-P-DIP22/24/25, BCS-P-DIP42/44/45, BCS-P-DMIP22/24, BCS-P-FIP25FWR1. <b>PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ:</b> BCS-P-U112-G(2) (IDTWR: 13231) BCS-P-U112(2) (IDTWR: 13230)	9577	127,00 zł	156,21 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-U111-G</b> <b>BCS-P-U111</b> 	Uchwyt ścienny do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-DIP52/54/55/58.	7384	100,00 zł	123,00 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-UA111-G*</b> <b>BCS-P-UA111*</b> 	Uchwyt ścienny z adapterem (puszka) do kamer z linii produktowej BCS POINT – duże metalowe kopuły. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-DIP52/54/55/58. <b>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH. W PRZYSZŁOŚCI IDENTYCZNĄ FUNKCJONALNOŚĆ UZYSKAMY Z KOMPLETACJI BCS-P-U111 I BCS-P-A61.</b>	7386	175,00 zł	215,25 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-A61-G</b> <b>BCS-P-A61</b> 	Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT montowanych na cztery śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-TIP12FWR3, BCS-P-TIP24/25FSR4, BCS-P-TIP54FSR5, BCS-P-TIP55FSR8, BCS-P-TIP52/54/55/58VSR5, BCS-P-TIP94VSR15. <b>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ:</b> BCS-P-A61-G(2) (IDTWR: 13229) BCS-P-A61(2) (IDTWR: 13228)	7383	155,00 zł	190,65 zł <sup>A</sup>
		6581	155,00 zł	190,65 zł <sup>A</sup>





















Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>BCS-P-A71-G</b>	Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT montowanych na cztery śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-TIP12FWR3, BCS-P-TIP24/25FSR4.	7390	79,00 zł	97,17 zł	A
<b>BCS-P-A71</b>		7388	79,00 zł	97,17 zł	A
					
<b>BCS-P-A81-G</b>	Adapter (puszka) montażowy do kamer z linii produktowej BCS POINT montowanych na trzy śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-P-TIP14/15, BCS-P-TIP24FCL3-A11, BCS-P-TIP25/28FSR3L2, BCS-P-TIP42/44/45.	9479	105,00 zł	129,15 zł	A
<b>BCS-P-A81</b>		9478	105,00 zł	129,15 zł	A
					
<b>BCS-BATU-B</b>	Duża uniwersalna puszka instalacyjna do kamer kopułowych oraz tubowych, pozwalająca na ukrycie okablowania oraz akcesoriów. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Jako akcesoria dostępny uchwyt słupowy BCS-AS-BATU-B (INDEKS: 11391).	11390	300,00 zł	369,00 zł	C
					
<b>BCS-ATU-G</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: 143 × 143 × 60.5 mm.	8514	82,00 zł	100,86 zł	C
<b>BCS-ATU-B</b>		8515	82,00 zł	100,86 zł	C
					
<b>BCS-ADU-G</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø157 × 62 mm.	10676	69,00 zł	84,87 zł	C
<b>BCS-ADU-B</b>		10675	69,00 zł	84,87 zł	C
					
<b>BCS-ADU170</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø173 × 45.5 mm.	12315	75,00 zł	92,25 zł	C
					

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>BCS-ADU125</b> 	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø125 × 45.5 mm.	12314	65,00 zł	79,95 zł	C
<b>BCS-ADU100</b> 	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø100 × 54.5 mm.	12313	55,00 zł	67,65 zł	C
<b>BCS-AS-BATU-B</b> 	Uchwyt słupowy do dużej uniwersalnej puszkii instalacyjnej BCS-BATU-B (INDEKS: 11390).	11391	70,00 zł	86,10 zł	C
<b>BCS-AS-ATU-G</b> <b>BCS-AS-ATU-B</b> 	Uchwyt słupowy do kamer tubowych z serii BCS Line. Kompatybilność: BCS-L-TIP94VSR6-Ai3, BCS-L-TIP98VSR6-Ai3, BCS-L-TIP912VSR6-Ai3.	9784	66,00 zł	81,18 zł	C
		9783	66,00 zł	81,18 zł	C
<b>BCS-ASM-ATU-G</b> <b>BCS-ASM-ATU-B</b> 	ADAPTER SŁUPOWY MAŁY zewnętrzny do mocowania puszek instalacyjnych BCS-ATU-G (INDEKS: 8514) oraz BCS-ATU-B (INDEKS: 8515) na słupie.	9782	43,00 zł	52,89 zł	C
		9781	43,00 zł	52,89 zł	C
<b>BCS-ASUD</b> 	BCS-ASUD Adapter słupowy uniwersalny duży. <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE.</b>	9900	67,00 zł	82,41 zł	C
<b>BCS-ASUM</b> 	BCS-ASUM Adapter słupowy uniwersalny mały <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE.</b>	9901	38,00 zł	46,74 zł	C

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-ARS200</b> 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm. Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm. <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE</b>	10223	185,00 zł	227,55 zł <b>C</b>
<b>BCS-ARS120</b> 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 12 cm. Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm. <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE</b>	10225	165,00 zł	202,95 zł <b>C</b>
<b>BCS-R100</b> 	Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120. <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE</b>	10224	82,00 zł	100,86 zł <b>C</b>
<b>BCS-PDK3 / 4</b> 	Plastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych. Cena dotyczy zestawu 10 sztuk.	9788	14,00 zł	17,22 zł <b>C</b>
<b>BCS-PDK1 / 2</b> 	Plastikowy dławik kablowy średnicy 1/2" do puszek instalacyjnych. Cena dotyczy zestawu 10 sztuk.	9789	8,00 zł	9,84 zł <b>C</b>

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KABLE UTP</b>				
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-PVC</b>  	<b>KABEL U/UTP kat.5E PVC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skrętka nieekranowana</li> <li>• Materiał żyły: miedź</li> <li>• Średnica żyły: 0.5 mm</li> <li>• Ilość żył: 8</li> <li>• Powłoka: PVC</li> <li>• Klasa: D</li> <li>• Zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	10024	442,00 zł	543,66 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-LSOH</b>  	<b>KABEL U/UTP kat.5E LSOH</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skrętka nieekranowana</li> <li>• Materiał żyły: miedź</li> <li>• Średnica żyły: 0.5 mm</li> <li>• Ilość żył: 8</li> <li>• Powłoka: LSOH</li> <li>• Klasa: D</li> <li>• Zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	10025	487,00 zł	599,01 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-PE</b>  	<b>KABEL U/UTP kat.5E PE</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skrętka nieekranowana</li> <li>• Materiał żyły: miedź</li> <li>• Średnica żyły: 0.5 mm</li> <li>• Ilość żył: 8</li> <li>• Powłoka: PE</li> <li>• Klasa: D</li> <li>• Zastosowanie: zewnętrzne</li> <li>• Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	10026	470,00 zł	578,10 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-U/UTP-CAT6-PVC</b>  	<b>KABEL U/UTP kat.6 PVC</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skrętka nieekranowana</li> <li>• Materiał żyły: miedź</li> <li>• Średnica żyły: 0.55 mm</li> <li>• Ilość żył: 8</li> <li>• Powłoka: PVC</li> <li>• Klasa: E</li> <li>• Zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	10027	692,00 zł	851,16 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-U/UTP-CAT6-LSOH</b>  	<b>KABEL U/UTP kat.6 LSOH</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skrętka nieekranowana</li> <li>• Materiał żyły: miedź</li> <li>• Średnica żyły: 0.55 mm</li> <li>• Ilość żył: 8</li> <li>• Powłoka: LSOH</li> <li>• Klasa: E</li> <li>• Zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>	10028	770,00 zł	947,10 zł <span style="color: red;">C</span>

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA KONFIGURACYJNE</b>				
<b>BCS-MS7.0LCD-LITE(2)</b> 	<b>TESTER CCTV ALL-IN-ONE</b> Bateria litowo-polimerowa 7.6V 7800mAh, 7 calowy ekran dotykowy 1280×800, karta microSD 8GB, zasilanie DC 12V, HDMI IN/OUT 1080p, DC 24V / 2A OUT, DC 12V / 3A OUT, USB DC 5V / 2A OUT, audio IN / OUT, CVBS IN / OUT, RJ-45 TDR, PoE, UTP / SCAN, obsługa ANALOG do 8 Mpx, mikrofon, latarka, Wi-Fi 2.4G, zainstalowane aplikacje do obsługi CCTV.	12293	1 830,00 zł	2 250,90 zł <b>C</b>
<b>BCS-MS7.0LCD-PRO</b> 	<b>MONITOR SERWISOWY ALL-IN-ONE</b> Ekran dotykowy IPS 7" rozdzielczość 1920×1200; wej. / wyj. HDMI 4K, wej. wideo VGA; obsługa wyświetlania wideo 8K w głównym strumieniu; Wi-Fi analyzer 2.4G / 5G, Wi-Fi Hotspot; wyj. DC 12V 3A / DC 24V 2A / PoE DC 48V 30W; obsługa kamer analog HD TVI / CVI / AHD 8 Mpx; aplikacje sieciowe – test sieci; cyfrowy multimetr – V AC / DC; rezystancja; ciągłość; dioda; pojemność; miernik mocy optycznej 1625/1550/1490/1310/1300/850nm, -70~+10dBm; VFL-10mW/650nm/10KM; test TDR UTP/RJ-45; PoE test; TDR2.0, audio test; PTZ control; media player; karta microSD; zasilanie 12V DC; wbudowana bateria 7.6V litowo-polimerowa 7800mAh; czas ładowania 4h, czas pracy 16h; wymiary i waga 255 × 160 × 46 mm / 0.95 kg.	11971	3 665,00 zł	4 507,95 zł <b>C</b>
<b>BCS-AKU/MS4.3LCD</b> 	<b>ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS4.3LCD</b> Litowo-polimerowy Napięcie 7.4V Pojemność: 4600mAh Ładowanie 8.4V	9846	129,00 zł	158,67 zł <b>C</b>
<b>BCS-AKU-MS7.0LCD-LITE/PRO</b> 	<b>ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERÓW BCS-MS7.0LCD-LITE ORAZ BCS-MS7.0LCD-PRO</b> Litowo-polimerowy Napięcie 7.6V Pojemność: 7800mAh Ładowanie 8.7V	12612	135,00 zł	166,05 zł <b>C</b>
<b>PROMIENNIKI PODCZERWIENI</b>				
<b>BCS-IR45×80-G</b> 	Zasięg 45 m; kąt świecenia 80°; obudowa aluminiowa IP66; długość fali optycznej 850nm; wyłącznik zmierzchowy; zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A; temperatura pracy -30°C~40°C; wymiary 205 × 90 × 77 mm; waga 0.7 kg. <b>BCS-IR45×80-B (DTWR 10145) – model w białej obudowie.</b>	11237	383,00 zł	471,09 zł <b>A</b>
<b>BCS-IR55X60-G</b> 	Zasięg 55 m; kąt świecenia 60°; obudowa aluminiowa IP66; długość fali optycznej 850nm; wyłącznik zmierzchowy; zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A; temperatura pracy -30°C~40°C; wymiary 205 × 90 × 77 mm; waga 0.7 kg. <b>BCS-IR55X60-B (DTWR 10146) – model w białej obudowie.</b>	11236	383,00 zł	471,09 zł <b>A</b>

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP</b>				
<b>BCS-UTP-HDMI-4K-SET</b> 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI 4K po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point”.	10474	495,00 zł	608,85 zł 
<b>BCS-UTP-HDMI-SET(100)</b> 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” i „point to multi-point” Zestaw działa na okablowaniu do 100 m.	10822	639,00 zł	785,97 zł 
<b>BCS-UTP-HDMI-RE(100)</b> 	BCS-UTP-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, wspiera rozwiązanie „point to multi-point”. Zestaw działa na okablowaniu do 100 m.	10823	319,00 zł	392,37 zł 
<b>BCS-UTP-HDMI-SET(50)</b> 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point”. Zestaw działa na okablowaniu do 50 m.	11050	209,00 zł	257,07 zł 
<b>BCS-UTP-KVM-4K</b> 	BCS-UTP-KVM-4K zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP.	10209	789,00 zł	970,47 zł 
<b>BCS-UTP-KVM-1080p</b> 	BCS-UTP-KVM-1080p zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP.	9769	656,00 zł	806,88 zł 
<b>BCS-UTP-HDMI-MINI</b> 	BCS-UTP-HDMI-MINI zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik wersja mini, wspiera rozwiązanie „point to point”.	9770	190,00 zł	233,70 zł 
<b>BCS-UTP-HDMI-MINI</b> 	Wzmacniacz sygnału HDMI, obsługiwana rozdzielczość do 4K.	9777	119,00 zł	146,37 zł 
<b>BCS-UTP-4USB-SET(2)</b> 	BCS-UTP-4USB-SET(2) zestaw konwerterów do przesyłu po kablu UTP oraz rozgąbiacz sygnału USB, nadajnik + odbiornik.	11139	419,00 zł	515,37 zł 
<b>BCS-UTP-USB (SET)</b> 	Przedłużacz USB wykorzystujący skrętkę. Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ-45.	7064	133,00 zł	163,59 zł 

# OPROGRAMOWANIE

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<p><b>BCS MANAGER</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>OPROGRAMOWANIA BCS MANAGER</b></p> <p><b>KONF. URZĄDZEŃ – WYSZUKUJ I MODYFIKUJ URZĄDZENIA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wyszukiwanie i dodawanie urządzeń CCTV w sieci lokalnej;</li> <li> ręczne dodawanie urządzeń spoza sieci lokalnej poprzez adres IP lub domene;</li> <li>możliwość tworzenia grup urządzeń w celu łatwiejszej identyfikacji i zarządzania;</li> <li>edycja dodanych urządzeń, proste przenoszenie między grupami;</li> </ul> <p><b>KONF. ZAAWANSOWANA – KONFIGURACJA URZĄDZEŃ SPECJALNYCH</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>identyfikacja kamer specjalnych w celu odblokowania dodatkowych funkcji obsługi;</li> <li>PTZ, umożliwi sterowanie kamerą poprzez panel PTZ;</li> <li>FE, umożliwi sterowanie obrazem w strumieniu „rybiego oka”;</li> <li>LPR, uruchomi moduł monitorowania pojazdów oparty o funkcje kamer do rozpoznawania tablic rejestracyjnych;</li> <li>Termiczna, odblokowuje możliwość podglądu z obiektywu termicznego, umożliwia odczyt zdarzeń z kamer do pomiaru temperatury ciała (HBTM);</li> <li>powiązanie kamer specjalnych (i nie tylko) z urządzeniami nagrywającymi, dzięki czemu rozpoznane zdarzenia będzie można przejrzeć w nagraniach;</li> </ul> <p><b>REGUŁY ALARMÓW – DEFINIUJ AUTOMATYCZNE REAKCJE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>możliwość wykorzystania funkcjonalności kamer i rejestratorów do budowania reakcji alarmowych;</li> <li>źródła alarmów: detekcja ruchu, zastońnięcie kamery, utrata sygnału, alarmy inteligentne, wejście alarmowe, błąd dysku czy dysk pełny;</li> <li>reakcje na źródło alarmu”: pokaż obraz, nagranie kanału, wykonanie zdjęcia lub serii zdjęć z kanału, wywołania presetu z kamery PTZ czy włączenia wyjścia alarmowego w rejestratorze lub kamerze;</li> <li>reakcje multimedialne w postaci własnej grafiki i dźwięku, powiadomianie e-mail;</li> <li>niemożliwe do przeoczenia okno reakcji alarmów, pełna funkcjonalność paska narzędziowego strumienia;</li> <li>każda reguła alarmowa posiada własne okno reakcji</li> </ul> <p><b>TRASY I ZADANIA – ORGANIZUJ TRASY W ZADANIA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>zbudowane z sekwencji widoków;</li> <li>możliwość automatycznego uruchomienia po zalogowaniu użytkownika;</li> <li>zadanie w pełnym ekranie;</li> <li>odświeża „zgubione” strumienie</li> </ul> <p><b>PC-NVR – USTAWIENIA LOKALNEGO NAGRYWANIA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>podtrzymywanie strumienia;</li> <li>nagrywanie strumienia głównego i/lub ekstra, wraz ze zdarzeniami;</li> <li>terminarz dla nagrań;</li> <li>czasowe wykonywanie zdjęć lub sekwencji zdjęć;</li> <li>terminarz dla pobierania nagrań z urządzeń;</li> <li>blokowanie nagrań przed nadpisaniem z możliwością kopiowania na nośnik USB i kasowania</li> </ul> <p><b>RAPORTY – RAPORTY I KONFIGURACJA LPR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>generowanie raportów z danych zebranych na podstawie odczytów kamer do rozpoznawania tablic rejestracyjnych oraz pomiaru temperatury ciała;</li> </ul> <p><b>ZARZĄDZANIE KONTAMI – ZARZĄDZAJ UŻYTKOWNIKAMI ORAZ ICH UPRAWNIENIAMI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>tworzenie/edycja i kasowanie kont użytkowników z ułatwieniami takimi jak generator hasła czy podgląd zakropkowanego hasła;</li> <li>definiowanie uprawnień dostępu do urządzeń w zakresie podglądu na żywo, odtwarzania i pobierania nagrań oraz sterowanie urządzeniami PTZ;</li> <li>definiowanie uprawnień do poszczególnych modułów aplikacji;</li> <li>definiowanie uprawnień do kopiowania i kasowania nagrań zabezpieczonych i zdjęć;</li> <li>tworzenie szablonów, które jednym kliknięciem uzupełnią požądane uprawnienia podczas tworzenia lub edycji konta;</li> <li>możliwość przypisania zadania, które uruchomi się po zalogowaniu użytkownika;</li> <li>funkcja stróż, dzięki której możliwe jest monitorowanie pracy operatora systemu;</li> </ul> <p><b>CHMURA – KONFIGURUJ URZĄDZENIA W CHMURZE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>aplikacja umożliwia obsługę urządzeń dodanych do konta chmurowego BCS;</li> <li>chmura P2P BCS jest idealnym rozwiązaniem w przypadku gdy infrastruktura sieciowa i dostęp do Internetu są ograniczone w miejscu instalacji</li> </ul> <p><b>USTAWIENIA APLIKACJI – ZMIENIAJ USTAWIENIA APLIKACJI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ustawienia dotyczące folderów dla nagrań, zdjęć i baz danych wykorzystywanych przez aplikację;</li> <li>domyślne ustawienia dla funkcji aplikacji takie jak widoczność niezalogowanych kanałów, rysowanie reguł IVS na obrazie z kamery, przywracanie ostatniego widoku po zamknięciu aplikacji czy wyświetlanie powiadomień;</li> <li>ogólne ustawienia dla modułu PC-NVR takie jak wielkość folderu zapisu, czasy pre i post alarmu dla nagrywanych zdarzeń;</li> <li>ustawienia domyślnych parametrów dla modułów monitorowania pojazdów, pomiaru temperatury ciała, wideodomofonu;</li> <li>import/eksport konfiguracji aplikacji;</li> <li>ustawienia kontroli operatora „stróż” i eksport raportu;</li> <li>konfiguracja kont pocztowych do wysyłania wiadomości z raportami oraz kont odbiorców;</li> </ul> <p><b>PROGRAM NARZĘDZIOWY – URUCHOM PROGRAM BCSCONFIG TOOLS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wyszukiwanie urządzeń w sieci lokalnej;</li> <li>zmiana adresacji IP w urządzeniach, również dla wielu urządzeń jednocześnie;</li> <li>zmiana serwera P2P w urządzeniach;</li> <li>kalkulator przestrzeni dyskowej umożliwiający obliczenie przybliżonych wartości czasu lub pojemności dla nagrań z kamer;</li> </ul> <p><b>KONF. STANOWISK – ŁĄCZENIE STANOWISK Z KAMERAMI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>tworzenie wirtualnego stanowiska i przypisanie do niego kamery;</li> <li>wywołanie nagrania z żądanego stanowiska na podstawie zdefiniowanych parametrów daty, zakresu czasu i z uwzględnieniem konkretnych zdarzeń;</li> </ul> <p><b>NAPISY KONFIGURACJA WYŚWIETLANIA NAPISÓW NA OBRAZIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wyświetlanie napisów na ekranie wraz ze strumieniem wideo z kamery;</li> <li>zintegrowana obsługa POS: Posnet, Forcom, Elzab, Novitus, (możliwa integracja z dowolnym źródłem napisów);</li> <li>własne ustawienia położenia, stylu, rozmiaru i koloru czcionki dla tekstu podstawowego i 3 zakładek tekstu wyróżnionego;</li> <li>odtworzenie dźwięku i/lub aktywacja wyjścia alarmowego po pojawieniu się słowa kluczowego</li> <li>napisy dopasowane do odtwarzanego archiwum;</li> <li>przeglądanie zebranych w bazie danych napisów;</li> <li>udostępnianie źródeł napisów dla innej instancji aplikacji</li> </ul>			

## OPROGRAMOWANIE

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-M-LSERV</b>	Licencja aplikacji BCS Manager w wersji - klient serwer ustawień. Licencja umożliwia podłączenie urządzeń CCTV dowolnych producentów do 256 kanałów Licencja zawiera również dodatkowe moduły - serwer alarmów i zdalne obchody	12979	6 930,00 zł	8 523,90 zł
<b>BCS-M-LPPOZS</b>	Licencja na obsługę central sygnalizacji pożarowej SIEMENS, Integracja z systemami SIEMENS poprzez protokół BACnet	12982	50 000,00 zł	61 500,00 zł
<b>BCS-M-LPPOZP</b>	Licencja na obsługę central sygnalizacji pożarowej POLON, Integracja z systemami POLON poprzez protokół Modbus TCP/IP	12981	40 000,00 zł	49 200,00 zł
<b>BCS-M-LSAT</b>	Licencja na obsługę central alarmowych firmy SATEL, Systemy alarmowe PulsON Alarm nie wymagają licencji	12980	70,00 zł	86,10 zł
<b>BCS-M-LMOD</b>	Licencja na obsługę protokołu MODBUS	13137	70,00 zł	86,10 zł
<b>BCS-M-LMAG</b>	Licencja do aplikacji BCS Manager umożliwia tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych.	12978	INDYWIDUALNA WYCENA	
<b>BCS-M-LITC</b>	Licencja do aplikacji BCS Manager modułu rozpoznawania pojazdów.  Moduł przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających i przebywających na obiekcie. Moduł pozwala edytować białą/ czarna listę pojazdów w kamerach ITC i wyszukiwać rozpoznane pojazdy w bazie danych. Moduł pozwala również integrować wybranych producentów wag najazdowych wyświetlając i zapisując dane pomiarów w bazie danych. Moduł pozwala również na zrobienie dodatkowego zdjęcia z kamery dodatkowej w momencie rozczytania tablicy rejestracyjnej przez kamerę LPR. Moduł OCR pozwala również na dodatkową konfigurację kamery dodatkowej z możliwością rozpoznawania znaków ze zdjęć kamery.	12977	3 500,00 zł	4 305,00 zł
<b>BCS-M-LPOS</b>	Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych (elektroniczny paragon) Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNet; ELZAB; S4H	12976	159,00 zł	195,57 zł
<b>BCS-M-LNVR</b>	Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager rejestratorów innych producentów DAHUA, HIKVISION, UNIVIEW. Obsługa urządzeń umożliwia podgląd, odtwarzanie, obsługę alarmów. Rejestratory do 32 kanałów.	12975	389,00 zł	478,47 zł
<b>BCS-M-LIPC</b>	Licencja umożliwiająca podłączenie do aplikacji BCS Manager kamer innych producentów. Kamery po protokole ONVIF, DAHUA, HIKVISION, UNIVIEW	12974	105,00 zł	129,15 zł

Firma NSS Sp. z o.o. dokłada wszelkich starań, aby sprzedawane urządzenia były zgodne z prezentowanymi opisami oraz zdjęciami. Pomimo losowej kontroli nie możemy zagwarantować, że prezentowane informacje są w pełni zgodne ze stanem faktycznym oraz parametrami podanymi przez producenta. Z uwagi na ilość zmiennych niezależnych od NSS Sp. z o.o. niezgodności w przedstawionych parametrach nie mogą być podstawą do ewentualnych roszczeń. Prezentowane treści nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Obywatelskiego, a mają jedynie charakter informacyjny. Wszelkie prawa autorskie i inne prawa własności do rysunków, grafik, tekstu, znaków towarowych, zdjęć oraz innych treści dostępnych w niniejszym cenniku należą do NSS Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie, modyfikacja oraz wszelka inna eksploatacja materiałów objętych prawem autorskim wymaga zgody właściciela tych praw, zgodnie z „Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994r.”.

# BCS<sup>®</sup>

*dla profesjonalistów*






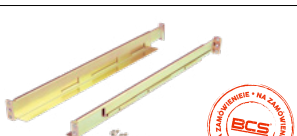


# Systemy 4w1









[www.bcs.pl](http://www.bcs.pl)

BCS sp. z o.o. ul. Modulama 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa  
tel. +48 22 846 25 31, e-mail: [info@bcs.pl](mailto:info@bcs.pl)  
NIP: 521-312-46-74

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA DO REJESTRATORÓW</b>				
<b>BCS-P-HDD16</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>• Obsługa do 16 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB</li> <li>• Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10</li> <li>• Hot-swap</li> <li>• Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop</li> <li>• Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS</li> <li>• Opcjonalnie rozbudowa o redundancję zasilacza BCS-P-ZR</li> </ul>	7353	9 000,00 zł	11 070,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-HDD8</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>• Obsługa do 8 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB</li> <li>• Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10</li> <li>• Hot-swap</li> <li>• Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop</li> <li>• Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS</li> </ul>	7352	5 000,00 zł	6 150,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-KHDMI-6</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>• 6 wyj. HDMI – 3 wyj. 4K / 3 wyj. 1080p</li> <li>• Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI</li> </ul>	7563	4 700,00 zł	5 781,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-KHDMI-4</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> <li>• 4 wyj. HDMI – 1 wyj. 4K / 3 wyj. 1080p</li> <li>• Dekodowanie 16 kamer na wyj. HDMI</li> </ul>	7562	3 600,00 zł	4 428,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-ZR</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilacz redundanthy do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR oraz macierzy BCS-P-HDD16</li> <li>• Możliwość podłączenia maksymalnie 2 zasilaczy w rejestratorze</li> <li>• Zasilacz: 100–240V AC &lt;50W</li> </ul>	7564	1 800,00 zł	2 214,00 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-P-RB</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uchwyty do szafy rack do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR</li> </ul>	9992	435,00 zł	535,05 zł <sup>P</sup>

## KAMERY 4w1

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY SZYBKOOBROTOWE</b>					
<b>BCS-SA4232SR15</b> 	<b>1080p</b>	<p>2 – Mpx. szybkoobrotowa kamera 4-systemowa z promiennikiem IR do 150 m, technologia Starlight, obsługa standardu HDCVI / AHD / TVI / CVBS, Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx SONY STARVIS Progressive Scan CMOS, Obiektyw 4.5-144 mm, zoom optyczny 32x oraz zoom cyfrowy 16x, rozdzielczość 2 Mpx (1920x1080), max. 25/30 kl./s@1080p, Dzień / Noc (ICR), czułość: kolor – 0.005Lux F1.6, B/W – 0,0005Lux, WDR 120dB, auto focus, HLC, BLC, Do 24 stref prywatności, max. prędkość obrotu 300°/s, Do 300 presetów, 5 auto skanów, 8 tras, 5 ścieżek, automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak DH-S/D, Pelco-P/D, sterowanie OSD dostępne poprzez kabel koncentryczny z poziomu rejestratorów BCS-XVR i RS485, wbudowane 2 wej. / 1 wyj. alarmowe, wej. audio, inteligentne pozycjonowanie 3D, ochrona IP66, zasilanie 24V DC/2.5A (w zestawie), temperatura pracy -40°C do 70°C.</p>	<b>12070</b>	<b>3 779,00 zł</b>	<b>4 648,17 zł</b> <sup>A+</sup>

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY TUBOWE</b>					
<b>KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE</b>					
<b>BCS-TA58VSR5-G(2)</b>	8 (3.6-10 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 8 Mpx CMOS SONY IMX415, procesor obrazu FH8556H, rozdzielczość CVI: 8 Mpx@12.5 fps, 8 Mpx@15 fps; TVI: 8 Mpx@12.5 fps, 8 Mpx@15 fps; AHD: 8 Mpx@15 fps; CVBS, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.7-13.5 mm, funkcja dualna, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon – sygnał audio po dodatkowym kablu, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC, wbudowany mikrofon.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	12281	399,00 zł	490,77 zł
<b>BCS-TA58VSR5(2)</b>	8 (3.6-10 mm)		12282	399,00 zł	490,77 zł
					
<b>BCS-TA55VSR5-G</b>	5 (2.8-12 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem, obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, procesor obrazu FH8556, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704x1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560x1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, zmiana systemu CVI-TVI-AHDCVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 50 m, cztery diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC, wbudowany mikrofon.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11261	325,00 zł	399,75 zł
<b>BCS-TA55VSR5</b>	5 (2.8-12 mm)		11262	325,00 zł	399,75 zł
					
<b>BCS-TA45VR5-G</b>	5 (3.3-12 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem, obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, procesor obrazu FH8538E, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704x1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560x1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy manualny 3.3-12 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, cztery diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11259	219,00 zł	269,37 zł
<b>BCS-TA45VR5</b>	5 (3.3-12 mm)		11260	219,00 zł	269,37 zł
					
<b>BCS-TA48VVR6-G(2)</b>	8 (2.7-13.5 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.7" 8 Mpx CMOS, rozdzielczość 4K 3840x2160 8 Mpx, CVI / AHD / TVI: 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s @ 1080p, czułość: 0.03 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-13.5 mm motozoom, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, cztery diody (typu Array Leds), szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 11W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	10521	569,00 zł	699,87 zł
<b>BCS-TA48VVR6(2)</b>	8 (2.7-13.5 mm)		10520	569,00 zł	699,87 zł
					
<b>BCS-TA45VSR8-G</b>	5 Mpx 16x9 (2.7-13.5 mm)	<p>Typ kamery: Tuba • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS • Rozdzielczość: 5 Mpx • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 2880(H)x1620(V) • Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7-13.5 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Auto/manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 32.7°-111.8° V: 18.4°-58.3°D: 37.5°-135.2° • DORI: Detect 65.4-202m / Observe 26.2-80.8m / Recognize 13.1-40.4m / Identify 6.54-20.2m • Czułość kamery: 0.01Lux(F1.6) 0.001Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 65dB • Balans biały: (AWB) Auto / manual • WDR: DWDR • Kompensacja tła: BLC / HLC / DWDR • Migawka: Auto / manual 1/30s-1/10000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 3D DNR • Maski prywatności: 8 • Obrót obrazu: Mirror • Rozdzielczość: 5M(2880x1620) 4M(2560x1440) 1080p(1920x1080) 960H(960x576/960x480); TVI 5M 16:9(2960x1665) • Dzień/noc: ICR mechaniczny filtr podczerwieni • Rodzaj oświetlacza: IR LED • Zasięg IR: 80m • Mikrofon: Tak • Obsługa: Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR • Zasilanie: 12V DC • Rodzaj zasilania: 12V DC • Pobór mocy: max 9.9W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: -30°-+60° max 95% RH • Obudowa: Metal • Wymiary: 209.9x90.4x90.4mm • Waga: 0.54 kg • Zoom optyczny: 5x.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	13360	395,00 zł	485,85 zł
<b>BCS-TA45VSR8</b>	5 Mpx 16x9 (2.7-13.5 mm)		13359	395,00 zł	485,85 zł
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-TA45VSR8L6-G</b>	5 Mpx 16x9 (2.7-13.5 mm)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Typ kamery: Tuba • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS • Rozdzielczość: 5 Mpx • System skanowania: Progressive Scan • Piksle: 2880(H)×1620(V) • Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7~13.5 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Auto/manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 32.7°~111.8° V: 18.4°~58.3°D: 37.5°~135.2° • DORI: Detect 65.4~202m / Observe 26.2~80.8m / Recognize 13.1~40.4m / Identify 6.54~20.2m • Czulość kamery: 0.01Lux(F1.6) 0.001Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 65dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: DWDR • Kompensacja tła: BLC / HLC / DWDR • Migawka: Auto / manual 1/30s~1/10000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 3D DNR • Maski prywatności: 8 • Obrót obrazu: Mirror • Rozdzielczości: 5M(2880×1620) 4M(2560×1440) 1080p(1920×1080) 960H(960×576/960×480); TVI 5M 16:9(2960×1665) • Dzień/noc: ICR mechaniczny filtr podczerwieni • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 80m • Zasięg WhiteLight: 60m • Mikrofon: Tak • Obsługa: Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR • Zasilanie: 12V DC • Rodzaj zasilania: 12V DC • Pobór mocy: max 7.4W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: - 30°~+60° max 95% RH • Obudowa: Metal • Wymiary: 209.9×90.4×90.4mm • Waga: 0.54 kg • Zoom optyczny: 5x</li> </ul>	13524	<b>WKRÓTCIE W OFERCIE</b>	
<b>BCS-TA45VSR8L6</b>	5 Mpx 16x9 (2.7-13.5 mm)		13523	<b>WKRÓTCIE W OFERCIE</b>	



4w1  
CVI-TVI-AHD-CVBS

## KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE – WZMOCNIONY PROMIENNIK

<b>BCS-TA65VSR7-G</b>	5 (5-50 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS05A10, procesor obrazu NVP2477H, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704×1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560×1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920×1080), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 5-50 mm, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 70 m, cztery diody (typu Powerful Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p>	11263	589,00 zł	724,47 zł
<b>BCS-TA65VSR7</b>	5 (5-50 mm)		11264	589,00 zł	724,47 zł



4w1  
CVI-TVI-AHD-CVBS

## KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE

<b>BCS-TA28FSR4-G(2)</b>	8 (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704×1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560×1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920×1080), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po dodatkowym kablu, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p>	12279	259,00 zł	318,57 zł
<b>BCS-TA28FSR4(2)</b>	8 (3.6 mm)		12280	259,00 zł	318,57 zł










4w1  
CVI-TVI-AHD-CVBS



<b>BCS-TA25FSR4-G</b>	5 (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS SONY IMX335, procesor obrazu FH8538M, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704×1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560×1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920×1080), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p>	11257	189,00 zł	232,47 zł
<b>BCS-TA25FSR4</b>	5 (2.8 mm)		11258	189,00 zł	232,47 zł






4w1  
CVI-TVI-AHD-CVBS

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-TA15FR4-G</b>	<b>5</b> (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, procesor obrazu FH8538E, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704*1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560*1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920*1080), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11255	149,00 zł	183,27 zł
<b>BCS-TA15FR4</b>	<b>5</b> (3.6 mm)		11256	149,00 zł	183,27 zł
					
<b>BCS-TA18FWR4L4-G</b>	<b>8</b> (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z technologią Dual Light i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 4K 8Mpx CMOS. Rozdzielczości 4K (3840x2160); 960H (960x576/960 x 480), frame rate CVI / AHD / TVI 4K@15 fps, czułość 0.01 lux@F2.0 (Color, 30 IRE) 0.001 lux@F2.0 (B/W, 30 IRE) 0 lux (IR), obiektyw 2.8 mm F2.0, kąt widzenia H: 105.5°; V: 56.5°; D: 125.3°, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, HLC, maski prywatności, mirror, S/N ratio &gt;65dB, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m i White Light o zasięgu do 40 m. DORI: Detect 88 m / Observe 35 m / Recognize 18 m / Identify 9 m, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 7.2W. Dostępne dedykowane akcesoria montażowe.</p>	13095	149,00 zł	183,27 zł
<b>BCS-TA18FWR4L4</b>	<b>8</b> (2.8 mm)		13094	149,00 zł	183,27 zł
					
<b>BCS-TA15FR4L4-G</b>	<b>5 16x9</b> (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4 w 1 z technologią Dual Light i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 5 Mpx CMOS. Rozdzielczości 5 Mpx (2880x1620); 4 Mpx (2560x1440); 1080p (1920x1080); 960H (960x576/960x480); TVI 5 Mpx 16:9 (2960x1665), frame rate CVI: PAL: 5 Mpx@25 fps; 5 Mpx@12.5 fps; 4 Mpx@25 fps; 1080p@25 fps NTSC: 5 Mpx@25 fps; 5 Mpx@20 fps; 5 Mpx@10 fps; 4 Mpx@30 fps; 1080p@30 fps AHD: PAL: 4 Mpx@25 fps NTSC: 4 Mpx@30 fps TVI: PAL: 5 Mpx 16:9@20 fps NTSC: 5 Mpx 16:9@20 fps, czułość 0.05 lux@F1.6 (Color, 30 IRE) 0.005 lux@F1.6 (B/W, 30 IRE) 0 lux (IR), obiektyw 2.8 mm F1.6, kąt widzenia H: 113.3°; V: 62.1°; D: 134.3°, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery DWDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, HLC, maski prywatności, mirror, S/N ratio &gt;65dB, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m i White Light o zasięgu do 40 m. DORI: Detect 60 m / Observe 24 m / Recognize 12 m / Identify 6 m, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 6.5W. Dostępne dedykowane akcesoria montażowe.</p>	13099	219,00 zł	269,37 zł
<b>BCS-TA15FR4L4</b>	<b>5 16x9</b> (2.8 mm)		13098	219,00 zł	269,37 zł
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY KOPUŁOWE</b>					
<b>KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOGNIOSKOWE</b>					
<b>BCS-EA58VSR4-G(H2) (2)</b>	<b>8</b> (3.6–10 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 8 Mpx CMOS SONY IMX415, procesor obrazu FH8556H, rozdzielczość CVI: 8 Mpx@12.5 fps, 8 Mpx@15 fps; TVI: 8 Mpx@12.5 fps, 8 Mpx@15 fps; AHD: 8 Mpx@15 fps; CVBS, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.7–13.5 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po dodatkowym kablu, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP sSwitch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	12277	359,00 zł	441,57 zł
<b>BCS-EA58VSR4(H2) (2)</b>	<b>8</b> (3.6–10 mm)		12278	359,00 zł	441,57 zł
					
<b>BCS-EA55VSR4-G(H2)</b>	<b>5</b> (2.8–12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, procesor obrazu FH8556, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704x1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560x1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8–12 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11253	289,00 zł	355,47 zł
<b>BCS-EA55VSR4(H2)</b>	<b>5</b> (2.8–12 mm)		11254	289,00 zł	355,47 zł
					
<b>BCS-EA45VR4-G(H2)</b>	<b>5</b> (3.3–12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, Przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, procesor obrazu FH8538E, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704x1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560x1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy manualny 3.3–12 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11249	195,00 zł	239,85 zł
<b>BCS-EA45VR4(H2)</b>	<b>5</b> (3.3–12 mm)		11250	195,00 zł	239,85 zł
					
<b>BCS-EA48VWR6-G(2)</b>	<b>8</b> (2.7–13.5 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa typu Eyeball 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.7" 8 Mpx CMOS, rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI / AHD / TVI: 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, czułość: 0.03 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy 2.7–13.5 mm motozoom, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, dwie diody (typu Array Leds), szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 7.8W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	10524	535,00 zł	658,05 zł
<b>BCS-EA48VWR6(2)</b>	<b>8</b> (2.7–13.5 mm)		10523	535,00 zł	658,05 zł
					
<b>BCS-EA45VSR6-G(2)</b>	<b>5</b> (2.7–12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa typu Eyeball 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5 Mpx, CVI: 25 kl./s @5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, AHD: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, TVI: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s @ 1080p, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, czułość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy 2.7–12 mm motozoom bez autofocus, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 2DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, cztery diody (typu Array Leds), szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 6.6W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-EA45VSR8-G (IDTWR: 13362) BCS-EA45VSR8 (IDTWR: 13361)</p>	10492	369,00 zł	453,87 zł
<b>BCS-EA45VSR6(2)</b>	<b>5</b> (2.7–12 mm)		10491	369,00 zł	453,87 zł
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-EA45VSR8-G</b>	5 (2.7-13.5 mm)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Typ kamery: Kopuła • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS • Rozdzielczość: 5 Mpx • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 2880(H)×1620(V) • Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7~13.5 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Auto/manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 32.7°~111.8° V: 18.4°~58.3°D: 37.5°~135.2° • DORI: Detect 65.4~202m / Observe 26.2~80.8m / Recognize 13.1~40.4m / Identify 6.54~20.2m • Czulość kamery: 0.01Lux(F1.6) 0.001Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 65dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: DWDR • Kompensacja tła: BLC / HLC / DWDR • Migawka: Auto / manual 1/30s~1/10000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 3D DNR • Maski prywatności: 8 • Obrót obrazu: Mirror • Rozdzielczości: 5M(2880×1620) 4M(2560×1440) 1080p(1920×1080) 960H(960×576/960×480); TVI 5M 16:9(2960×1665) • Dzień/noc: ICR mechaniczny filtr podczerwieni • Rodzaj oświetlacza: IR LED • Zasięg IR: 80m • Mikrofon: Tak • Obsługa: Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR • Zasilanie: 12V DC • Rodzaj zasilania: 12V DC • Pobór mocy: max 9.9W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: -30°~+60° max 95% RH • Obudowa: Metal • Wymiary: 0122×108.2mm • Waga: 0.61 kg • Zoom optyczny: 5</li> </ul>	13362	369,00 zł	453,87 zł
<b>BCS-EA45VSR8</b>	5 (2.7-13.5 mm)		13361	369,00 zł	453,87 zł
					
<b>BCS-TA15FR4L4-G</b>	5 (2.7-13.5 mm)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Typ kamery: Kopuła • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG CVBS • Rozdzielczość: 5 Mpx • System skanowania: Progressive Scan • Piksele: 2880(H)×1620(V) • Obiektyw: motozoom • Ogniskowa: 2.7~13.5 mm • Apertura: F1.6 • Focus: Auto/manual • Iris: Auto • Kąt widzenia: H: 32.7°~111.8° V: 18.4°~58.3°D: 37.5°~135.2° • DORI: Detect 65.4~202m / Observe 26.2~80.8m / Recognize 13.1~40.4m / Identify 6.54~20.2m • Czulość kamery: 0.01Lux(F1.6) 0.001Lux(B/W,F1.6,30IRE) 0Lux(B/W,IR) • Stosunek S/N: 65dB • Balans bieli: (AWB) Auto / manual • WDR: DWDR • Kompensacja tła: BLC / HLC / DWDR • Migawka: Auto / manual 1/30s~1/10000s • Kontrola wzmocnienia: (AGC) Auto / manual • Redukcja szumów: 3D DNR • Maski prywatności: 8 • Obrót obrazu: Mirror • Rozdzielczości: 5M(2880×1620) 4M(2560×1440) 1080p(1920×1080) 960H(960×576/960×480); TVI 5M 16:9(2960×1665) • Dzień/noc: ICR mechaniczny filtr podczerwieni • Rodzaj oświetlacza: IR LED + WhiteLight • Zasięg IR: 80m • Zasięg WhiteLight: 60m • Mikrofon: Tak • Obsługa: Obsługa ustawień w menu OSD kamery przez rejestrator typu BCS-XVR • Zasilanie: 12V DC • Rodzaj zasilania: 12V DC • Pobór mocy: max 7.4W • Kolor obudowy: Biały • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: -30°~+60° max 95% RH • Obudowa: Metal • Wymiary: 0122×108.2mm • Waga: 0.61 kg • Zoom optyczny: 5x</li> </ul>	13526	<b>WKRÓTCIE W OFERCIE</b>	
<b>BCS-TA15FR4L4</b>	5 (2.7-13.5 mm)		13525	<b>WKRÓTCIE W OFERCIE</b>	
					

## KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – STAŁOOGNISKOWE

<b>BCS-EA28FSR3-G(H2) (2)</b>	8 (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX415, procesor obrazu FH8556H, rozdzielczość CVI: 8 Mpx@12.5 fps, 8 Mpx@15 fps; TVI: 8 Mpx@12.5 fps, 8 Mpx@15 fps; AHD: 8 Mpx@15 fps; CVBS, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon – sygnał audio po dodatkowym kablu, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyty 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	12275	239,00 zł	293,97 zł
<b>BCS-EA28FSR3(H2) (2)</b>	8 (3.6 mm)		12276	239,00 zł	293,97 zł
					
<b>BCS-EA25FSR3-G(H2)</b>	5 (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, procesor obrazu FH8538M, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704×1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560×1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920×1080), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyty 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11245	169,00 zł	207,87 zł
<b>BCS-EA25FSR3(H2)</b>	5 (2.8 mm)		11246	169,00 zł	207,87 zł
					
<b>BCS-EA15FR3-G(H2)</b>	5 (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, procesor obrazu FH8538E, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704×1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560×1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920×1080), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, dwie diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyty 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11241	129,00 zł	158,67 zł
<b>BCS-EA15FR3(H2)</b>	5 (3.6 mm)		11242	129,00 zł	158,67 zł
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-EA18FWR3-G(2)*</b>	<b>8</b> (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa typu Eyeball 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.7" 8 Mpx CMOS, rozdzielczość 4K 3840x2160 8 Mpx, CVI / AHD / TVI: 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, czułość: 0.01 Lux/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw 2.8 mm, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje BLC, HLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, jedna dioda (typu Array Leds), szysza dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 5.2W.</p> <p><b>4w1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS</p> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-EA18FWR3L3-G (DTWR: 13097), BCS-EA18FWR3L3 (DTWR: 13096)</p>	10522	329,00 zł	404,67 zł
<b>BCS-EA18FWR3(2)*</b>	<b>8</b> (2.8 mm)		10519	329,00 zł	404,67 zł



<b>BCS-EA18FWR3L3-G</b>	<b>8</b> (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z technologią Dual Light i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 4K 8 Mpx CMOS. Rozdzielczości 4K (3840x2160); 960H (960x576/960x480), frame rate CVI / AHD / TVI 4K@15 fps, czułość 0.01 lux@F2.0 (Color, 30 IRE) 0.001 lux@F2.0 (B/W, 30 IRE) 0 lux (IR), obiektyw 2.8 mm F2.0, kąt widzenia H: 105.5°; V: 56.5°; D: 125.3°, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, HLC, maski prywatności, mirror, S/N ratio &gt;65dB, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m i White Light o zasięgu do 30 m. DORI: Detect 88 m / Observe 35 m / Recognize 18 m / Identify 9 m, szysza dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 4.1W. Dostępne dedykowane akcesoria montażowe.</p>	13097	329,00 zł	404,67 zł
<b>BCS-EA18FWR3L3</b>	<b>8</b> (2.8 mm)		13096	329,00 zł	404,67 zł



<b>BCS-EA15FR3L3-G</b>	<b>5 16x9</b> (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z technologią Dual Light i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 5 Mpx CMOS. Rozdzielczości 5 Mps (2880 x 1620); 4 Mpx (2560x1440); 1080p (1920x1080); 960H (960x576/960x480); TVI 5 Mpx 16:9 (2960x1665), Frame Rate CVI: PAL: 5 Mpx@25 fps; 5 Mpx@12.5 fps; 4 Mpx@25 fps; 1080p@25 fps NTSC: 5 Mpx@25 fps; 5 Mpx@20 fps; 5 Mpx@10 fps; 4 Mpx@30 fps; 1080p@30 fps AHD: PAL: 4 Mpx@25 fps NTSC: 4 Mpx@30 fps TVI: PAL: 5 Mpx 16:9@20 fps NTSC: 5 Mpx 16:9@20 fps, czułość 0.05 lux@F1.6 (Color, 30 IRE) 0.005 lux@F1.6 (B/W, 30 IRE) 0 lux (IR), obiektyw 2.8mm F1.6, kąt widzenia H: 113.3°; V: 62.1°; D: 134.3°, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery DWDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, HLC, maski prywatności, mirror, S/N ratio &gt;65dB, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m i White Light o zasięgu do 30 m. DORI: Detect 60 m / Observe 24 m / Recognize 12 m / Identify 6 m, szysza dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 4.3W. Dostępne dedykowane akcesoria montażowe.</p>	13101	205,00 zł	252,15 zł
<b>BCS-EA15FR3L3</b>	<b>5 16x9</b> (2.8 mm)		13100	205,00 zł	252,15 zł



























## KAMERY BOX

<b>BCS-BA25S</b>	<b>1080p</b>	<p>Kamera kolorowa typu BOX 4w1. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, procesor obrazu FH8556, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704x1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560x1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), czułość: 0.01 Lux/F1.2, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, mocowanie obiektywu CS, zasilanie 12V DC/4W.</p> <p><b>4w1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11238	249,00 zł	306,27 zł
------------------	--------------	---	-------	-----------	-----------













## AKCESORIA DO KAMER 4w1











Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA</b>				
<b>BCS-ATU-G</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: 143 × 143 × 60.5 mm.	8514	82,00 zł	100,86 zł 
<b>BCS-ATU-B</b>		8515	82,00 zł	100,86 zł 
				
<b>BCS-ADU-G</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: 10157 × 62 mm.	10676	69,00 zł	84,87 zł 
<b>BCS-ADU-B</b>		10675	69,00 zł	84,87 zł 
				
<b>BCS-ADU170</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø173 × 45.5 mm.	12315	75,00 zł	92,25 zł 
				
<b>BCS-ADU125</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø125 × 45.5 mm.	12314	65,00 zł	79,95 zł 
				
<b>BCS-ADU100</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø100 × 54.5 mm.	12313	55,00 zł	67,65 zł 
				
<b>BCS-BATU-B</b>	Duża uniwersalna puszka instalacyjna do kamer kopułowych oraz tubowych, pozwalająca na ukrycie okablowania oraz akcesoriów. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Jako akcesoria dostępny uchwyt słupowy BCS-AS-BATU-B (INDEKS: 11391). <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE</b>	11390	300,00 zł	369,00 zł 
				
<b>BCS-AS-ATU-G</b>	Uchwyt słupowy do kamer tubowych z serii BCS Line. Kompatybilność: BCS-L-TIP94VSR6-Ai3, BCS-L-TIP98VSR6-Ai3, BCS-L-TIP912VSR6-Ai3.	9784	66,00 zł	81,18 zł 
<b>BCS-AS-ATU-B</b>		9783	66,00 zł	81,18 zł 
				



Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>BCS-ASM-ATU-G</b>	Adapter słupowy mały zewnętrzny do mocowania puszek instalacyjnych BCS-ATU-G (INDEKS: 8514) oraz BCS-ATU-B (INDEKS: 8515) na słupie.	9782	43,00 zł	52,89 zł	C
<b>BCS-ASM-ATU-B</b>		9781	43,00 zł	52,89 zł	C
					
<b>BCS-ASUD</b>	BCS-ASUD Adapter słupowy uniwersalny duży. <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE</b>	9900	67,00 zł	82,41 zł	C
					
<b>BCS-ASUM</b>	BCS-ASUM Adapter słupowy uniwersalny mały. <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE</b>	9901	38,00 zł	46,74 zł	C
					
<b>BCS-AS-BATU-B</b>	Uchwyt słupowy do dużej uniwersalnej puszkii instalacyjnej BCS-BATU-B (INDEKS: 11390). <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE</b>	11391	70,00 zł	86,10 zł	C
					
<b>BCS-ATA12456-G</b>	Puszka montażowa do kamer tubowych 4w1 z serii TQ3xxx, TQ4xxx, TQ6xxx, TQ7xxx, TQ8xxx. <b>UWAGA! PUSZKA BCS-ATQ34678-G/ BCS-ATQ34678-B NIE STANOWI SZCZELNEGO POŁĄCZENIA Z UCHWYTEM KAMERY. ZASTOSOWANIE TEGO PRODUKTU W MIEJSCACH NARAŻONYCH NA WILGOĆ, MOŻE SPOWODOWAĆ TRWAŁE USZKODZENIE KAMERY.</b>	9112	53,00 zł	65,19 zł	C
<b>BCS-ATA12456</b>		9113	53,00 zł	65,19 zł	C
					
<b>BCS-ADMQ4-G</b>	Puszka montażowa do kamer kopułowych. Kompatybilna z kamerami o symbolach: BCS-DMQ4201IR3/IR3-B. <b>UWAGA! PUSZKA BCS-ADMQ4 / ADMQ4-B NIE STANOWI SZCZELNEGO POŁĄCZENIA Z UCHWYTEM KAMERY. ZASTOSOWANIE TEGO PRODUKTU W MIEJSCACH NARAŻONYCH NA WILGOĆ, MOŻE SPOWODOWAĆ TRWAŁE USZKODZENIE KAMERY.</b>	8513	37,00 zł	45,51 zł	C
<b>BCS-ADMQ4-B</b>		7904	37,00 zł	45,51 zł	C
					
<b>BCS-ADMQ2-G</b>	Puszka montażowa do kamer kopułowych. Kompatybilna z kamerami o symbolach: BCS-DMQ2201IR3 / IR3-B. <b>UWAGA! PUSZKA BCS-ADMQ2 / ADMQ2-B NIE STANOWI SZCZELNEGO POŁĄCZENIA Z UCHWYTEM KAMERY. ZASTOSOWANIE TEGO PRODUKTU W MIEJSCACH NARAŻONYCH NA WILGOĆ, MOŻE SPOWODOWAĆ TRWAŁE USZKODZENIE KAMERY.</b>	8512	33,00 zł	40,59 zł	C
<b>BCS-ADMQ2-B</b>		7906	33,00 zł	40,59 zł	C
					







Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>BCS-ABEA-G(H1)</b> 	Puszka montażowa do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna z kamerami o symbolach: BCS-DMQE1200IR3 / IR3-B, BCS-DMQE3200IR3 / IR3-B, BCS-TQE5200IR3 / IR3-B.  <b>UWAGA! PUSZKA BCS-ADMQ3 / ADMQ3-B NIE STANOWI SZCZELNEGO POŁĄCZENIA Z UCHWYTEM KAMERY. ZASTOSOWANIE TEGO PRODUKTU W MIEJSCACH NARAŻONYCH NA WILGOĆ, MOŻE SPOWODOWAĆ TRWAŁE USZKODZENIE KAMERY.</b>  <b>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b>	8474	53,00 zł	65,19 zł	C
<b>BCS-L-AT5V</b> 	Adapter tubowy 5V – dedykowany do kamer tubowych oraz kopułowych montowanych na trzy śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-L-TIP34/35/38, BCS-L-TIP42/44/45/48, BCS-L-TIP52/54/55/58 oraz analogowych BCS-TA45/48.	12869	55,00 zł	67,65 zł	A+
<b>BCS-L-AT3-G</b> <b>BCS-L-AT3</b> 	Adapter tubowy 3 – dedykowany do kamer tubowych oraz kopułowych montowanych na trzy śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-L-TIP12/14/15/18, BCS-L-TIP24/25/28 oraz analogowych BCS-TA15/18).	12868	64,00 zł	78,72 zł	A+
		12867	64,00 zł	78,72 zł	A+
<b>BCS-L-AT135-G(2)</b> <b>BCS-L-AT135-G</b> 	Adapter tubowy 135 – dedykowany do kamer tubowych oraz kopułowych montowanych na trzy śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-L-TIP12/14/15/18, BCS-L-TIP24/25/28, BCS-L-TIP34/35/38, BCS-L-TIP42/44/45/48, BCS-L-TIP52/54/55/58, BCS-L-EIP12/14/15/18, BCS-L-EIP24/25/28, BCS-L-EIP44/45/48, BCS-L-EIP54/55/58, BCS-L-EIP65/68 oraz analogowych BCS-EA45/48, BCS-TA15/18, BCS-TA45/48. Adapter o klasie szczelności IP66.	13037	98,00 zł	120,54 zł	A+
		13036	98,00 zł	120,54 zł	A+
<b>BCS-L-AT356</b> 	Adapter tubowy 356 – dedykowany do kamer tubowych oraz kopułowych montowanych na trzy śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-L-TIP12/14/15/18, BCS-L-TIP24/25/28, BCS-L-TIP34/35/38, BCS-L-TIP42/44/45/48, BCS-L-TIP52/54/55/58, BCS-L-EIP44/45/48, BCS-L-EIP54/55/58, BCS-L-EIP65/68 oraz analogowych BCS-EA45/48, BCS-TA15/18, BCS-TA45/48. Adapter o klasie szczelności IP66.	12866	142,00 zł	174,66 zł	A+
<b>BCS-AD11-G</b> <b>BCS-AD11</b> 	Adapter DOMED 11 – dedykowany do kamer kopułowych montowanych na cztery śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-EA15/18.	10531	62,00 zł	76,26 zł	A+
		6834	62,00 zł	76,26 zł	A+
<b>BCS-L-AD2M3V-G</b> <b>BCS-L-AD2M3V</b> 	Adapter DOMED 23 – dedykowany do kamer kopułowych montowanych na trzy śruby. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-L-EIP44/45/48, BCS-L-EIP54/55/58, BCS-L-EIP65/68, BCS-L-DIP42/44/45/48, BCS-L-DIP55/58 oraz analogowych BCS-EA45/48.	12863	69,00 zł	84,87 zł	A+
		12862	69,00 zł	84,87 zł	A+





Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>BCS-L-UD1-G</b>	Uchwyt DOMED 1 – ścienny dedykowany do kamer kopułowych. Kompatybilny m.in. z kamerami z serii: BCS-L-EIP44/45/48, BCS-L-EIP54/55/58, BCS-L-EIP65/68, BCS-L-DIP12/14/15/18, BCS-L-DIP22/24/25/28, BCS-L-DIP42/44/45/48, BCS-L-DMIP22/25.	12859	92,00 zł	113,16 zł	A+
<b>BCS-L-UD1</b>		12858	92,00 zł	113,16 zł	A+
					
<b>BCS-L-ARKD</b>	Adapter rurowy – montażowy sufitowy dedykowany do montażu kamer PTZ oraz kamer kopułowych na suficie. Adapter dedykowany do rur BCS-RK/RD i uchwytów BCS-ASD1/BCS-ASD45, zestaw zawiera adapter do montażu na suficie oraz rurę krótką. W przypadku montażu kamer PTZ niezbędne jest użycie adaptera BCS-APTZ.	12872	142,00 zł	174,66 zł	A+
					
<b>BCS-L-RD</b>	Rura długa – dedykowana do uchwytów sufitowych kamer PTZ (420 mm).	12876	181,00 zł	222,63 zł	A+
					
<b>BCS-APTZ1*</b>	Adapter do kamer PTZ BCS LINE przy montażu sufitowym. Kompatybilny z seriami kamer: BCS-SDIP2225A-III, BCS-SDIP2232Ai-II, BCS-SDHC2225-IV, BCS-SDHC4225-IV, BCS-SDHC4232-IV.  * PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL ZOSTANIE ZASTĄPIONY PRZEZ: BCS-L-APTZ1 (IDTWR: 12873)	10245	53,00 zł	65,19 zł	A+
					
<b>BCS-L-APTZ2</b>	Adapter do kamer PTZ BCS LINE przy montażu sufitowym. Kompatybilny z seriami kamer: BCS-L-SIP2225SR10-Ai1, BCS-L-SIP2425SR10-Ai1, BCS-SDIP4225Ai-II, BCS-SDIP4232Ai-II, BCS-SDIP4232Ai-III, BCS-SDIP4425Ai-II, BCS-SDIP4432Ai-II, BCS-SDIP4432Ai-III, BCS-SDIP4445Ai-II, BCS-SDIP5225-IV, BCS-SDIP5245-IV, BCS-SDIP5445-IV, BCS-SDHC5430-IV.	12874	52,00 zł	63,96 zł	A+
					
<b>BCS-ARS200</b>	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm. Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm.	10223	185,00 zł	227,55 zł	C
					
<b>BCS-ARS120</b>	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 12 cm. Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm.	10225	165,00 zł	202,95 zł	C
					
<b>BCS-R100</b>	Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120.	10224	82,00 zł	100,86 zł	C
					
<b>BCS-PDK3 / 4</b>	Plastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych. Cena dotyczy zestawu 10 sztuk.	9788	14,00 zł	17,22 zł	C
					
<b>BCS-PDK1 / 2</b>	Plastikowy dławik kablowy średnicy 1/2" do puszek instalacyjnych. Cena dotyczy zestawu 10 sztuk.	9789	8,00 zł	9,84 zł	C
					






Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI / TVI / AHD / CVBS</b>				
<b>BCS-UHD-TR1S (SET)</b> 	Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG po skrętce z mocowaniem śrubowym przewodu UTP. W konwerterach zastosowano technologię rozróżniającą nadajnik od strony kamery (czerwone oznaczenie) oraz odbiornik od strony rejestratora (niebieskie oznaczenie) co w znacznym stopniu poprawiło jakość przesyłanego obrazu. Cena detaliczna dotyczy zestawu nadajnik + odbiornik.	7057	25,00 zł	30,75 zł <span style="color: red;">▲</span>
<b>BCS-UHD-TR1P (SET)</b> 	Zestaw konwerterów do przesyłu sygnału video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG po skrętce z mocowaniem zaciskowym przewodu UTP. W konwerterach zastosowano technologię rozróżniającą nadajnik od strony kamery (czerwone oznaczenie) oraz odbiornik od strony rejestratora (niebieskie oznaczenie) co w znacznym stopniu poprawiło jakość przesyłanego obrazu. Cena detaliczna dotyczy zestawu nadajnik + odbiornik.	7058	25,00 zł	30,75 zł <span style="color: red;">▲</span>
<b>BCS-UHD-CI</b> 	Separator galwaniczny do zastosowania przy przesyłaniu sygnału video w formatach AHD – CVI – TVI – ANALOG, pozwala wyeliminować większość zakłóceń spotykanych w instalacjach telewizji dozorowej.	8360	50,00 zł	61,50 zł <span style="color: red;">▲</span>

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP</b>				
<b>BCS-UTP-HDMI-4K-SET</b> 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI 4K po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point”.	10474	495,00 zł	608,85 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-UTP-HDMI-SET(100)</b> 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point” i „point to multi-point” Zestaw działa na okablowaniu do 100 m.	10822	639,00 zł	785,97 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-UTP-HDMI-RE(100)</b> 	BCS-UTP-HDMI-RE odbiornik do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, wspiera rozwiązanie „point to multi-point”. Zestaw działa na okablowaniu do 100 m.	10823	319,00 zł	392,37 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-UTP-HDMI-SET(50)</b> 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point”. Zestaw działa na okablowaniu do 50 m.	11050	209,00 zł	257,07 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-UTP-KVM-4K</b> 	BCS-UTP-KVM-4K zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP.	10209	789,00 zł	970,47 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-UTP-KVM-1080p</b> 	BCS-UTP-KVM-1080p zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP.	9769	656,00 zł	806,88 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-UTP-HDMI-MINI</b> 	BCS-UTP-HDMI-MINI zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik wersja mini, wspiera rozwiązanie „point to point”.	9770	190,00 zł	233,70 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-UTP-HDMI-MINI</b> 	Wzmacniacz sygnału HDMI, obsługiwana rozdzielczość do 4K.	9777	119,00 zł	146,37 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-UTP-4USB-SET(2)</b> 	BCS-UTP-4USB-SET(2) zestaw konwerterów do przesyłu po kablu UTP oraz rozgąbiacz sygnału USB, nadajnik + odbiornik.	11139	419,00 zł	515,37 zł <span style="color: red;">C</span>
<b>BCS-UTP-USB (SET)</b> 	Przedłużacz USB wykorzystujący skrętkę. Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ-45.	7064	133,00 zł	163,59 zł <span style="color: red;">C</span>

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KLAWIATURY STERUJĄCE</b>				
<b>BCS-DVR-KNLCD-II</b> 	<p>Klawiatura dotykowa z systemem Embedded LINUX 4.2.0 i dwurdzeniowym procesorem, ekran dotykowy TFT LCD o przekątnej 10,1 cala 1280x800, obsługujący lokalny podgląd ekranu, czterowymiarowe sterowanie funkcjami PTZ za pomocą joysticka, obsługa dekodowania H.265, H.264, MPEG, wydajność wyświetlania 3 CH@12 Mpx (25 fps) / 4 CH@4K (25 fps) / 8 CH@5 Mpx (25 fps) / 12 CH@3 Mpx (25 fps) / 16 CH@2 Mpx (30 fps), obsługa TV WALL, przyciski na klawiaturze umożliwiają wykonywanie takich operacji, jak powiększanie, ustawianie ostrości, trasa, ścieżka, preset, a także umożliwiają korzystanie z przysłony, wycieraczki i ustawień wstępnych. Wej. i wyj. audio 3.5 mm jack, głośnik, 4 wej. / 4 wyj. alarmowe 2x RJ-45 port (10/100/1000 Mbps), WLAN 2.4 GHz, 2x USB 3, 2x USB 2, RS485, RS232, RS422, zasilanie 12V AC 4A, pobór mocy max. 25W, warunki pracy -10°C~+55°C 10%~95% RH, wymiary 425 x 194 x 59 mm, 421 x 105 x 26 mm (klawiatura)</p>	8600	11 785,00 zł	14 495,55 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-DVR-KN(4)</b> 	<p>Klawiatura sieciowa do obsługi PTZ, NVR, NVS, interfejsy RS485, RS422, USB, RS232, RJ4, 3 osiowy joystick, Protokoły DH-SD1 / PELCO-D / PELCO-P, DH-2, wyświetlacz LCD 75.2 x 33.85 mm, max. 64 użytkowników, 256 adresów RS485, 2048 IP, funkcje Preset Position, Auto Scan, Auto Pan, Auto Tour &amp; Pattern, zasilanie DC 12V / 2A 5W, wymiary 330 x 139 x 53 mm, waga 1.3 kg, warunki pracy -10°C~55°C max. 90% RH</p>	12853	2 200,00 zł	2 706,00 zł <sup>A+</sup>
<b>OBIEKTYWY DO KAMER KOMPAKTOWYCH O ROZDZIELCZOŚCI MEGAPIKSELOWEJ</b>				
<b>BCS-05506MIR*</b> 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 5-50 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo* pionowo): max. oddalenie 49.6°*36.9° max. przybliżenie 7°*5.2°, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.9" (poziomo* pionowo): max. oddalenie 47°*33.2° max. przybliżenie 6.6°*4.7°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 44 x 85.7 (max. średnica x max. długość), waga (g): 200.</p> <p><b>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL ZOSTANIE ZASTĄPIONY PRZEZ: BCS-05506MIR(2) (IDTWR: 12884)</b></p>	7924	745,00 zł	916,35 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-05506MIR(2)</b> 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 5-50 mm, zoom manualny, focus manualny, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąt widzenia W: 65.7°*49.6°*36.9° T: 8.7°*7°*5.2°, korekcja IR, TV distortion -8% @0.6 mm, mocowanie typu CS, całkowita długość optyczna 91 ± 1 mm, wymiary (mm): 44 x 85.7 (max. średnica x max. długość), waga (g): 200, warunki pracy -30 °C do +70 °C max. 95% (RH)</p>	12884	825,00 zł	1 014,75 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-27126MIR</b> 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 2.7-12 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 102.6° * 74.3° max. przybliżenie 29.9° * 22.6°, kąty widzenia dla przetwornika 1/3" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 91.3° * 66.3° max. przybliżenie 27.1°*20.3°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 33.7 x 57.6 (max. średnica x max. długość), waga (g): 73.5.</p>	9337	363,00 zł	446,49 zł <sup>A+</sup>

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA KONFIGURACYJNE</b>				
<b>BCS-MS7.0LCD-LITE(2)</b> 	<b>TESTER CCTV ALL-IN-ONE</b> Bateria litowo-polimerowa 7.6V 7800mAh, 7 calowy ekran dotykowy 1280×800, karta microSD 8GB, zasilanie DC 12V, HDMI IN/OUT 1080p, DC 24V / 2A OUT, DC 12V / 3A OUT, USB DC 5V / 2A OUT, audio IN / OUT, CVBS IN / OUT, RJ-45 TDR, PoE, UTP / SCAN, obsługa ANALOG do 8 Mpx, mikrofon, latarka, Wi-Fi 2.4G, zainstalowane aplikacje do obsługi CCTV.	12293	1 830,00 zł	2 250,90 zł <b>C</b>
<b>BCS-MS7.0LCD-PRO</b> 	<b>MONITOR SERWISOWY ALL-IN-ONE</b> Ekran dotykowy IPS 7" rozdzielczość 1920×1200; wej. / wyj. HDMI 4K, wej. wideo VGA; obsługa wyświetlania wideo 8K w głównym strumieniu; Wi-Fi analyzer 2.4G / 5G, Wi-Fi Hotspot; wyj. DC 12V 3A / DC 24V 2A / PoE DC 48V 30W; obsługa kamer analog HD TVI / CVI / AHD 8 Mpx; aplikacje sieciowe – test sieci; cyfrowy multimetr – V AC / DC; rezystancja; ciągłość; dioda; pojemność; miernik mocy optycznej 1625/1550/1490/1310/1300/850nm, -70~+10dBm; VFL-10mW/650nm/10KM; test TDR UTP/RJ-45; PoE test; TDR2.0, audio test; PTZ control; media player; karta microSD; zasilanie 12V DC; wbudowana bateria 7.6V litowo-polimerowa 7800mAh; czas ładowania 4h, czas pracy 16h; wymiary i waga 255 × 160 × 46 mm / 0.95 kg.	11971	3 665,00 zł	4 507,95 zł <b>C</b>
<b>BCS-AKU/MS4.3LCD</b> 	<b>ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS4.3LCD</b> Litowo-polimerowy Napięcie 7.4V Pojemność: 4600mAh Ładowanie 8.4V	9846	129,00 zł	158,67 zł <b>C</b>
<b>BCS-AKU-MS7.0LCD-LITE/PRO</b> 	<b>ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERÓW BCS-MS7.0LCD-LITE ORAZ BCS-MS7.0LCD-PRO</b> Litowo-polimerowy Napięcie 7.6V Pojemność: 7800mAh Ładowanie 8.7V	12612	135,00 zł	166,05 zł <b>C</b>
<b>PROMIENNIKI PODCZERWIENI</b>				
<b>BCS-IR45×80-G</b> 	Zasięg 45 m; kąt świecenia 80°; obudowa aluminiowa IP66; długość fali optycznej 850nm; wyłącznik zmierzchowy; zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A; temperatura pracy -30°C~40°C; wymiary 205 × 90 × 77 mm; waga 0.7 kg. <b>BCS-IR45×80-B (DTWR 10145) – model w białej obudowie.</b>	11237	383,00 zł	471,09 zł <b>A</b>
<b>BCS-IR55X60-G</b> 	Zasięg 55 m; kąt świecenia 60°; obudowa aluminiowa IP66; długość fali optycznej 850nm; wyłącznik zmierzchowy; zasilanie 12V DC/0.41A, 24V AC/0.32A; temperatura pracy -30°C~40°C; wymiary 205 × 90 × 77 mm; waga 0.7 kg. <b>BCS-IR55X60-B (DTWR 10146) – model w białej obudowie.</b>	11236	383,00 zł	471,09 zł <b>A</b>

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>MONITORY CCTV</b>				
<b>BCS-MLED22FHD</b> 	Przemysłowy monitor LCD 22", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie ELED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 100 Hz, paleta kolorów 8 bit, jasność 250 cd/m <sup>2</sup> , kontrast 3000:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 5 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 12V DC 2A max. 21W, warunki pracy 0°C~40°C max. 90% RH, wymiary 493.1 × 290.8 × 48.4 mm	13088	319,00 zł	392,37 zł <span style="color: red;">D</span>
<b>BCS-MLED27FHD</b> 	Przemysłowy monitor LCD 27", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie ELED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 100 Hz, paleta kolorów 8 bit, jasność 250 cd/m <sup>2</sup> , kontrast 3000:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 5 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 12V DC 3A max. 21W, warunki pracy 0°C~40°C max. 90% RH, wymiary 615 × 365.7 × 50 mm	13089	489,00 zł	601,47 zł <span style="color: red;">D</span>
<b>BCS-MLED32FHD</b> 	Przemysłowy monitor LCD 32", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie DLED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 60 Hz, paleta kolorów 16.7 M, jasność 240 cd/m <sup>2</sup> , kontrast 1400:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 8 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 12V DC 3A max. 21W, warunki pracy 0°C~40°C max. 85% RH, wymiary 731.4 × 432.6 × 67.5 mm	13090	709,00 zł	872,07 zł <span style="color: red;">D</span>
<b>BCS-MLED43FHD</b> 	Przemysłowy monitor LCD 43", Dedykowany do pracy ciągłej 24/7, Podświetlenie DLED, Proporcje obrazu 16:9, Rozdzielczość 1920x1080, Odświeżanie 60HZ, Paleta kolorów 16.7M, Jasność 330cd/m <sup>2</sup> , Kontrast 1200:1, Kąt widzenia H: 178° V: 178°, Czas reakcji 8ms, Wejścia HDMI/VGA, Głośnik 2x8W, 1x USB 2, Zasilanie 240VAC 50/60HZ max. 75W, Warunki pracy 0°C~40°C max. 85% RH, Wymiary 968.7 × 564.7 × 72.9mm	13091	1 149,00 zł	1 413,27 zł <span style="color: red;">D</span>



Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KABLE UTP</b>				
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-PVC</b>	<b>KABEL U/UTP kat.5E PVC</b>	10024	442,00 zł	543,66 zł <span style="color: red;">C</span>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Skrętka nieekranowana</li> <li>• Materiał żyły: miedź</li> <li>• Średnica żyły: 0.5 mm</li> <li>• Ilość żył: 8</li> <li>• Powłoka: PVC</li> <li>• Klasa: D</li> <li>• Zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>			
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-LSOH</b>	<b>KABEL U/UTP kat.5E LSOH</b>	10025	487,00 zł	599,01 zł <span style="color: red;">C</span>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Skrętka nieekranowana</li> <li>• Materiał żyły: miedź</li> <li>• Średnica żyły: 0.5 mm</li> <li>• Ilość żył: 8</li> <li>• Powłoka: LSOH</li> <li>• Klasa: D</li> <li>• Zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>			
<b>BCS-U/UTP-CAT5E-PE</b>	<b>KABEL U/UTP kat.5E PE</b>	10026	470,00 zł	578,10 zł <span style="color: red;">C</span>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Skrętka nieekranowana</li> <li>• Materiał żyły: miedź</li> <li>• Średnica żyły: 0.5 mm</li> <li>• Ilość żył: 8</li> <li>• Powłoka: PE</li> <li>• Klasa: D</li> <li>• Zastosowanie: zewnętrzne</li> <li>• Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>			
<b>BCS-U/UTP-CAT6-PVC</b>	<b>KABEL U/UTP kat.6 PVC</b>	10027	692,00 zł	851,16 zł <span style="color: red;">C</span>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Skrętka nieekranowana</li> <li>• Materiał żyły: miedź</li> <li>• Średnica żyły: 0.55 mm</li> <li>• Ilość żył: 8</li> <li>• Powłoka: PVC</li> <li>• Klasa: E</li> <li>• Zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>			
<b>BCS-U/UTP-CAT6-LSOH</b>	<b>KABEL U/UTP kat.6 LSOH</b>	10028	770,00 zł	947,10 zł <span style="color: red;">C</span>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Skrętka nieekranowana</li> <li>• Materiał żyły: miedź</li> <li>• Średnica żyły: 0.55 mm</li> <li>• Ilość żył: 8</li> <li>• Powłoka: LSOH</li> <li>• Klasa: E</li> <li>• Zastosowanie: wewnętrzne</li> <li>• Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801</li> </ul>			

## OPROGRAMOWANIE

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>OPROGRAMOWANIA BCS MANAGER</b>				
<b>BCS MANAGER</b>	<p><b>KONF. URZĄDZEŃ – WYSZUKUJ I MODYFIKUJ URZĄDZENIA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wyszukiwanie i dodawanie urządzeń CCTV w sieci lokalnej;</li> <li> ręczne dodawanie urządzeń spoza sieci lokalnej poprzez adres IP lub domene;</li> <li>możliwość tworzenia grup urządzeń w celu łatwiejszej identyfikacji i zarządzania;</li> <li>edycja dodanych urządzeń, proste przenoszenie między grupami;</li> </ul> <p><b>KONF. ZAAWANSOWANA – KONFIGURACJA URZĄDZEŃ SPECJALNYCH</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>identyfikacja kamer specjalnych w celu odblokowania dodatkowych funkcji obsługi;</li> <li>PTZ, umożliwi sterowanie kamerą poprzez panel PTZ;</li> <li>FE, umożliwi sterowanie obrazem w strumieniu „rybiego oka”;</li> <li>LPR, uruchomi moduł monitorowania pojazdów oparty o funkcje kamer do rozpoznawania tablic rejestracyjnych;</li> <li>Termiczna, odblokowuje możliwość podglądu z obiektywu termicznego, umożliwia odczyt zdarzeń z kamer do pomiaru temperatury ciała (HBTM);</li> <li>powiązanie kamer specjalnych (i nie tylko) z urządzeniami nagrywającymi, dzięki czemu rozpoznane zdarzenia będzie można przejrzeć w nagraniach;</li> </ul> <p><b>REGUŁY ALARMÓW – DEFINIUJ AUTOMATYCZNE REAKCJE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>możliwość wykorzystania funkcjonalności kamer i rejestratorów do budowania reakcji alarmowych;</li> <li>źródła alarmów: detekcja ruchu, zasilenie kamery, utrata sygnału, alarmy inteligentne, wejście alarmowe, błąd dysku czy dysk pełny;</li> <li>reakcje na źródło alarmu”: pokaż obraz, nagranie kanału, wykonanie zdjęcia lub serii zdjęć z kanału, wywołanie presetu z kamery PTZ czy włączenia wyjścia alarmowego w rejestratorze lub kamerze;</li> <li>reakcje multimedialne w postaci własnej grafiki i dźwięku, powiadomianie e-mail;</li> <li>niemożliwe do przeoczenia okno reakcji alarmów, pełna funkcjonalność paska narzędziowego strumienia;</li> <li>każda reguła alarmowa posiada własne okno reakcji</li> </ul> <p><b>TRASY I ZADANIA – ORGANIZUJ TRASY W ZADANIA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>zbudowane z sekwencji widoków;</li> <li>możliwość automatycznego uruchomienia po zalogowaniu użytkownika;</li> <li>zadanie w pełnym ekranie;</li> <li>odświeża „zgubione” strumienie</li> </ul> <p><b>PC-NVR – USTAWIENIA LOKALNEGO NAGRYWANIA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>podtrzymywanie strumienia;</li> <li>nagrywanie strumienia głównego i/lub ekstra, wraz ze zdarzeniami;</li> <li>terminarz dla nagrań;</li> <li>czasowe wykonywanie zdjęć lub sekwencji zdjęć;</li> <li>terminarz dla pobierania nagrań z urządzeń;</li> <li>blokowanie nagrań przed nadpisaniem z możliwością kopiowania na nośnik USB i kasowania</li> </ul> <p><b>RAPORTY – RAPORTY I KONFIGURACJA LPR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>generowanie raportów z danych zebranych na podstawie odczytów kamer do rozpoznawania tablic rejestracyjnych oraz pomiaru temperatury ciała;</li> </ul> <p><b>ZARZĄDZANIE KONTAMI – ZARZĄDZAJ UŻYTKOWNIKAMI ORAZ ICH UPRAWNIENIAMI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>tworzenie/edycja i kasowanie kont użytkowników z ułatwieniami takimi jak generator hasła czy podgląd zakropkowanego hasła;</li> <li>definiowanie uprawnień dostępu do urządzeń w zakresie podglądu na żywo, odtwarzania i pobierania nagrań oraz sterowanie urządzeniami PTZ;</li> <li>definiowanie uprawnień do poszczególnych modułów aplikacji;</li> <li>definiowanie uprawnień do kopiowania i kasowania nagrań zabezpieczonych i zdjęć;</li> <li>tworzenie szablonów, które jednym kliknięciem uzupełnią požądane uprawnienia podczas tworzenia lub edycji konta;</li> <li>możliwość przypisania zadania, które uruchomi się po zalogowaniu użytkownika;</li> <li>funkcja stróż, dzięki której możliwe jest monitorowanie pracy operatora systemu;</li> </ul> <p><b>CHMURA – KONFIGURUJ URZĄDZENIA W CHMURZE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>aplikacja umożliwia obsługę urządzeń dodanych do konta chmurowego BCS;</li> <li>chmura P2P BCS jest idealnym rozwiązaniem w przypadku gdy infrastruktura sieciowa i dostęp do Internetu są ograniczone w miejscu instalacji</li> </ul> <p><b>USTAWIENIA APLIKACJI – ZMIENIAJ USTAWIENIA APLIKACJI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ustawienia dotyczące folderów dla nagrań, zdjęć i baz danych wykorzystywanych przez aplikację;</li> <li>domyślne ustawienia dla funkcji aplikacji takie jak widoczność niezalogowanych kanałów, rysowanie reguł IVS na obrazie z kamery, przywracanie ostatniego widoku po zamknięciu aplikacji czy wyświetlanie powiadomień;</li> <li>ogólne ustawienia dla modułu PC-NVR takie jak wielkość folderu zapisu, czasy pre i post alarmu dla nagrywanych zdarzeń;</li> <li>ustawienia domyślnych parametrów dla modułów monitorowania pojazdów, pomiaru temperatury ciała, wideodomofonu;</li> <li>import/eksport konfiguracji aplikacji;</li> <li>ustawienia kontroli operatora „stróż” i eksport raportu;</li> <li>konfiguracja kont pocztowych do wysyłania wiadomości z raportami oraz kont odbiorców;</li> </ul> <p><b>PROGRAM NARZĘDZIOWY – URUCHOM PROGRAM BCSCONFIG TOOLS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wyszukiwanie urządzeń w sieci lokalnej;</li> <li>zmiana adresacji IP w urządzeniach, również dla wielu urządzeń jednocześnie;</li> <li>zmiana serwera P2P w urządzeniach;</li> <li>kalkulator przestrzeni dyskowej umożliwiający obliczenie przybliżonych wartości czasu lub pojemności dla nagrań z kamer;</li> </ul> <p><b>KONF. STANOWISK – ŁĄCZENIE STANOWISK Z KAMERAMI</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>tworzenie wirtualnego stanowiska i przypisanie do niego kamery;</li> <li>wywołanie nagrania z żądanego stanowiska na podstawie zdefiniowanych parametrów daty, zakresu czasu i z uwzględnieniem konkretnych zdarzeń;</li> </ul> <p><b>NAPISY KONFIGURACJA WYŚWIETLANIA NAPISÓW NA OBRAZIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wyświetlanie napisów na ekranie wraz ze strumieniem wideo z kamery;</li> <li>zintegrowana obsługa POS: Posnet, Forcom, Elzab, Novitus, (możliwa integracja z dowolnym źródłem napisów);</li> <li>własne ustawienia położenia, stylu, rozmiaru i koloru czcionki dla tekstu podstawowego i 3 zakładek tekstu wyróżnionego;</li> <li>odtworzenie dźwięku i/lub aktywacja wyjścia alarmowego po pojawieniu się słowa kluczowego</li> <li>napisy dopasowane do odtwarzanego archiwum;</li> <li>przeglądanie zebranych w bazie danych napisów;</li> <li>udostępnianie źródeł napisów dla innej instancji aplikacji</li> </ul>			

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-M-LSERV</b>		Licencja aplikacji BCS Manager w wersji - klient serwer ustawień. Licencja umożliwia podłączanie urządzeń CCTV dowolnych producentów do 256 kanałów Licencja zawiera również dodatkowe moduły - serwer alarmów i zdalne obchody	12979	6 930,00 zł	8 523,90 zł
<b>BCS-M-LPPOZS</b>		Licencja na obsługę central sygnalizacji pożarowej SIEMENS, Integracja z systemami SIEMENS poprzez protokół BACnet	12982	50 000,00 zł	61 500,00 zł
<b>BCS-M-LPPOZP</b>		Licencja na obsługę central sygnalizacji pożarowej POLON, Integracja z systemami POLON poprzez protokół Modbus TCP/IP	12981	40 000,00 zł	49 200,00 zł
<b>BCS-M-LSAT</b>		Licencja na obsługę central alarmowych firmy SATEL, Systemy alarmowe PulsON Alarm nie wymagają licencji	12980	70,00 zł	86,10 zł
<b>BCS-M-LMOD</b>		Licencja na obsługę protokołu MODBUS	13137	70,00 zł	86,10 zł
<b>BCS-M-LMAG</b>		Licencja do aplikacji BCS Manager umożliwia tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych.	12978	INDYWIDUALNA WYCENA	
<b>BCS-M-LITC</b>		Licencja do aplikacji BCS Manager modułu rozpoznawania pojazdów.  Moduł przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających i przebywających na obiekcie. Moduł pozwala edytować białą/ czarna listę pojazdów w kamerach ITC i wyszukiwać rozpoznane pojazdy w bazie danych. Moduł pozwala również integrować wybranych producentów wag najazdowych wyświetlając i zapisując dane pomiarów w bazie danych. Moduł pozwala również na zrobienie dodatkowego zdjęcia z kamery dodatkowej w momencie rozczytania tablicy rejestracyjnej przez kamerę LPR. Moduł OCR pozwala również na dodatkową konfigurację kamery dodatkowej z możliwością rozpoznawania znaków ze zdjęć kamery.	12977	3 500,00 zł	4 305,00 zł
<b>BCS-M-LPOS</b>		Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych (elektroniczny paragon) Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNET; ELZAB; S4H	12976	159,00 zł	195,57 zł
<b>BCS-M-LNVR</b>		Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager rejestratorów innych producentów DAHUA, HIKVISION, UNIVIEW. Obsługa urządzeń umożliwia podgląd, odtwarzanie, obsługę alarmów. Rejestratory do 32 kanałów.	12975	389,00 zł	478,47 zł
<b>BCS-M-LIPC</b>		Licencja umożliwiającą podłączenie do aplikacji BCS Manager kamer innych producentów. Kamery po protokoale ONVIF, DAHUA, HIKVISION, UNIVIEW	12974	105,00 zł	129,15 zł


Firma NSS Sp. z o.o. dokłada wszelkich starań, aby sprzedawane urządzenia były zgodne z prezentowanymi opisami oraz zdjęciami. Pomimo losowej kontroli nie możemy zagwarantować, że prezentowane informacje są w pełni zgodne ze stanem faktycznym oraz parametrami podanymi przez producenta. Z uwagi na ilość zmiennych niezależnych od NSS Sp. z o.o. niezgodności w przedstawionych parametrach nie mogą być podstawą do ewentualnych roszczeń. Prezentowane treści nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, a mają jedynie charakter informacyjny. Wszelkie prawa autorskie i inne prawa własności do rysunków, grafik, tekstu, znaków towarowych, zdjęć oraz innych treści dostępnych w niniejszym cenniku należą do NSS Sp. z o.o. Kopiowanie, rozpowszechnianie, modyfikacja oraz wszelka inna eksploatacja materiałów objętych prawem autorskim wymaga zgody właściciela tych praw, zgodnie z „Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994r.”.





<b>BCS Point Manager</b>		<b>OPROGRAMOWANIE DO ZARZĄDZANIA URZĄDZENIAMI IPC, NVR, DVR, NVD, NVS</b> Obsługa do 1000 połączeń Max. podgląd na żywo 144 kan., max. 36 okien na karcie Wbudowany moduł PC-NVR (nagrywanie w trybie ciągłym do 16 kan.) <b>DOSTĘPNE FUNKCJONALNOŚCI:</b> • Tworzenie i obsługa schematów Alarmów • Video Alarm Link, Zaawansowany log zdarzeń • Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych max. do 36 kamer jednocześnie • Wykonywanie zdjęć (snapshot), lokalne nagrywanie • Tworzenie i obsługa eMAP • Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń • Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń • Tworzenie schematów zdań do wyświetlania obrazu, • Obsługa TV WALL • Sterowanie kamerami PTZ, obsługa audio • Współpraca Max. z 4 monitorami Zastosowanie: końcowy użytkownik, małe projekty, centra monitoringu video	<b>BEZPŁATNE</b>
<b>BCS Point</b>		<b>OPROGRAMOWANIE NA PLATFORMY MOBILNE ANDROID / IOS</b> • Podgląd kamer IP oraz kanałów rejestratorów BCS • Obsługa do 256 kanałów wideo, jednocześnie można odtwarzać do 16 kanałów • Obsługa dwóch strumieni wideo (główny / extra) • Odtwarzanie nagrań z rejestratora • Obsługa kamer PTZ oraz sferycznych • Obsługa wideodomofonów IP BCS: przyjmowanie wywołań z paneli zewnętrznych, otwieranie wejścia, komunikacja audio i wideo z panelami zewnętrznymi (dla wywołań Push wymagane jest podłączenie systemu do Internetu) • Sterowanie dodatkowym przekaźnikiem modułu kontroli dostępu BCS-MODKD podłączonego do panelu zewnętrznego BCS-PAN1202S (wymagana aktualizacja firmware'u) • Wykonywanie zdjęć i nagrań wideo z kamer IP i paneli wideodomofonowych • Ewidencja wywołań z paneli wideodomofonowych • Funkcja ulubione • Możliwość ustalenia hasła dostępu do aplikacji • Wsparcie funkcjonalności P2P (dostępna dla wybranych urządzeń) • Działanie w lokalnej sieci Wi-Fi oraz GSM (po przekierowaniu portów urządzenia na routerze lub w przypadku użycia funkcji P2P) • Do przyjmowania połączeń z paneli wideodomofonowych (Push) nie jest konieczne aby aplikacja pracowała w tle, ani była włączona	<b>BEZPŁATNE</b>








## WIDEODOMOFONY POINT

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>ZESTAWY JEDNORODZINNE</b>				
<b>BCS-P-VIS01</b>	<p><b>BCS-P-PAN1101G(SET) INDEKS 13128</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Typ urządzenia: Panel zewnętrzny •Ilość przycisków wywołania: 1 •Rodzaj systemu: IP</li> <li>•Czytnik zbliżeniowy: Tak, 13.56MHz •Klawiatura: Nie •Ilość kodów otwarcia drzwi: nie dotyczy</li> <li>•Czytnik palców: Nie •Wyświetlacz: Nie •Diody informacyjne: Nie •Przetwornik kamery: 2 Mpx CMOS</li> <li>•Rozdzielczość kamery: 1080p (720p strumień dodatkowy) •Kompresja wideo kamery: H.264, H.265</li> <li>•Wsparcie Onvif: Tak •Kąt widzenia kamery poziomo: 124.3 •Obiektyw panela: bd.</li> <li>•Regulacja obiektywu (prawo/lewo): Nie •Podświetlenie kamery: IR •Typ gniazda Ethernet: Wbudowane</li> <li>•Podłączenie sieci: 10 / 100 Mb/s Ethernet, Wifi •Rodzaj zasilania panela: 12V DC / PoE(802.3at/af/passive)</li> <li>•Wyjście przełącznikowe : 2x NO/NC/COM •Wyjście RS485 do podłączenia modułu BCS-MODKD_III: Tak, do przyszłych zastosowań •Wyjście zasilające 12V: Nie</li> <li>•Wyjście Wiegand: Nie •Wyjście alarmowe: Nie •Kolor panela: biały •Wymiary panela(mm): 79 x 171 x 34</li> <li>•Waga panela(g) : 267 •Sposób montażu: Natynkowy/podtynkowy •Wsparcie aplikacji mobilnej: Tak, BCS Point</li> <li>•Materiał wykonania: Stop aluminium + tworzywo sztuczne •Warunki pracy (temperatura): -30°C ~ +60°C</li> <li>•Klasa szczelności: IP65 •Klasa wandaloodporności: IK08 •Max pobór mocy: &lt;10W •Ilość obsługiwanych lokali: 1</li> </ul> <p><b>BCS-P-MON7100B(SET) INDEKS 13129</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Typ urządzenia: Wideomonitor CZARNY •Tryb pracy wideomonitora: Głośnomówiący •Rodzaj systemu: IP</li> <li>•Rodzaj ekranu : dotykowy, pojemnościowy •Przekątna ekranu : 7" •Rozdzielczość ekranu : 1024x600</li> <li>•System operacyjny: Linux •Kompresja wideo: H.264, H.265 •Wsparcie Onvif: Nie</li> <li>•Podgląd kamer CCTV IP: BCS Point •Max jakość strumienia dodatkowego kamery CCTV: 720p</li> <li>•Ilość obsługiwanych kamer: Max 19 (zależnie od konfiguracji) •Typ gniazda Ethernet: Wbudowane</li> <li>•Podłączenie sieci: LAN, wifi •Rodzaj zasilania wideomonitora: 12V DC / PoE •Wyjście przełącznikowe : 2x COM/NO/NC</li> <li>•Dodatkowe wyjście: Brak •Kolor monitora: Biały •Wymiary monitora: 193 x143 x25</li> <li>•Waga monitora (g) : 360 •Sposób montażu: Naścienny •Wbudowana karta pamięci: Nie, slot na kartę mSD (max 32GB)</li> </ul> <p><b>BCS-P-SP0402(SET) INDEKS 13131</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Typ urządzenia: Switch PoE •Porty LAN: 4 x RJ45 10/100 Base-T 4 x PoE 802.3at/at 2 x RJ45 100 Base-T - Uplink</li> <li>•Diody LED: Link/Act, Power, PoE Maksymalna moc wyjściowa: 30 W / port Maksymalna sumaryczna moc: 60 W Tryby pracy: Extend : 250 m, 10 Mb/s Default : 100 m, 100 Mb/s Zasilanie: 48 V DC / 1.35 A (zasilacz w komplecie) Wymiary: 108 x 100 x 26 mm Waga: 0.18 kg</li> </ul>	13126	1 799,00 zł	2 212,77 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-VIS02</b>		13127	1 799,00 zł	2 212,77 zł <sup>A</sup>
				

## SYSTEM WIELORODZINNY IP

<b>BCS-P-PAN2001G</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Typ urządzenia: Panel zewnętrzny •Ilość przycisków wywołania: 2 •Rodzaj systemu: IP</li> <li>•Czytnik zbliżeniowy: Tak, 13.56MHz •Klawiatura: Nie •Ilość kodów otwarcia drzwi: nie dotyczy</li> <li>•Czytnik palców: Nie •Wyświetlacz: Nie •Diody informacyjne: Tak •Przetwornik kamery: 2 Mpx CMOS</li> <li>•Rozdzielczość kamery: 1080p (720p strumień dodatkowy) •Kompresja wideo kamery: H.264, H.265</li> <li>•Wsparcie Onvif: Tak •Kąt widzenia kamery poziomo: 106.9 •Obiektyw panela: bd.</li> <li>•Regulacja obiektywu (prawo/lewo): Nie •Podświetlenie kamery: IR •Typ gniazda Ethernet: Wbudowane</li> <li>•Podłączenie sieci: 10 / 100 Mb/s Ethernet •Rodzaj zasilania panela: 12V DC / PoE(802.3at/af/passive)</li> <li>•Wyjście przełącznikowe : 2x NO/NC/COM •Wyjście RS485 do podłączenia modułu BCS-MODKD_III: Tak, do przyszłych zastosowań</li> <li>•Wyjście zasilające 12V: Nie •Wyjście Wiegand: Wejście / wyjście •Wyjście alarmowe: Nie •Kolor panela: Grafitowy</li> <li>•Wymiary panela(mm): 96 x 176 x 33 •Waga panela(g) : 375 •Sposób montażu: Natynkowy/podtynkowy (wymagana dodatkowa obudowa)</li> <li>•Wsparcie aplikacji mobilnej: Tak, BCS Point •Materiał wykonania: Stop aluminium + tworzywo sztuczne</li> <li>•Warunki pracy (temperatura): -40°C ~ +60°C •Klasa szczelności: IP65 •Klasa wandaloodporności: IK08 •Max pobór mocy: 6.48W (PoE), 5.35W (DC)</li> <li>•Ilość obsługiwanych lokali: 2</li> </ul>	13052	1 199,00 zł	1 474,77 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-PN20</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Ramka ochronna do panela BCS-P-PAN2001G</li> <li>•materiał: metal</li> <li>•wymiary: (L x W x H) 98.6mm x 26.8mm x 178.5mm</li> <li>•sposób montażu: naścienny</li> <li>•waga 84.4g</li> <li>•zastosowanie: na zewnątrz i wewnątrz</li> </ul>	13057	91,00 zł	111,93 zł <sup>A</sup>
				
<b>BCS-P-PP20</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Obudowa podtynkowa do panela BCS-P-PAN2001G</li> <li>•materiał: plastik</li> <li>•wymiary (L x W x H): 104.0mm x 42mm x 184.1mm</li> <li>•waga 78g</li> <li>•zastosowanie: na zewnątrz i wewnątrz</li> </ul>	13058	39,00 zł	47,97 zł <sup>A</sup>
				

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>SYSTEM PANELEI MODUŁOWYCH IP – SYSTEM JEDNORODZINNY</b>					
<b>BCS-P-MON7100B</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>•Typ urządzenia: Wideomonitor CZARNY •Tryb pracy wideomonitora: Głośnomówiący •Rodzaj systemu: IP •Rodzaj ekranu: dotykowy, pojemnościowy •Przekątna ekranu: 7" •Rozdzielczość ekranu: 1024x600 •System operacyjny: Linux •Kompresja wideo: H.264, H.265 •Wsparcie Onvif: Nie •Podgląd kamer CCTV IP: BCS Point •Max jakość strumienia dodatkowej kamery CCTV: 720p •Ilość obsługiwanych kamer: Max 19 (zależnie od konfiguracji) •Typ gniazda Ethernet: Wbudowane •Podłączenie sieci: LAN, wifi •Rodzaj zasilania wideomonitora: 12V DC / PoE •Wyjście przełącznikowe: 2x COM/NO/NC •Dodatkowe wyjście: Brak •Kolor monitora: Czarny •Wymiary monitora: 193 x143 x25 •Waga monitora (g): 360 •Sposób montażu: Naścienny •Wbudowana karta pamięci: Nie, slot na kartę mSD (max 32GB)</li> </ul>	13053	779,00 zł	958,17 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-P-MON7100W</b>			13054	779,00 zł	958,17 zł <sup>A</sup>
					
<b>PANELE JEDNORODZINNE IP</b>					
<b>BCS-P-MON7100B</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>•Typ urządzenia: Panel zewnętrzny •Ilość przycisków wywołania: 1 •Rodzaj systemu: IP •Czytnik zbliżeniowy: Tak, 13.56MHz •Klawiatura: Nie •Ilość kodów otwarcia drzwi: nie dotyczy •Czytnik palców: Nie •Wyświetlacz: Nie •Diody informacyjne: Nie •Przetwornik kamery: 2 Mpx CMOS •Rozdzielczość kamery: 1080p (720p strumień dodatkowy) •Kompresja wideo kamery: H.264, H.265 •Wsparcie Onvif: Tak •Kąt widzenia kamery poziomo: 124.3 •Obiektyw panela: bd. •Regulacja obiektywu (prawo/lewo): Nie •Podświetlanie kamery: IR •Typ gniazda Ethernet: Wbudowane •Podłączenie sieci: 10 / 100 Mb/s Ethernet, Wifi •Rodzaj zasilania panela: 12V DC / PoE(802.3at/af/passive) •Wyjście przełącznikowe: 2x NO/NC/COM •Wyjście RS485 do podłączenia modułu BCS-MODKD_III: Tak, do przyszłych zastosowań •Wyjście zasilające 12V: Nie •Wyjście Wiegand: Nie •Wyjście alarmowe: Nie •Kolor panela: Grafitowo-czarny •Wymiary panela(mm): 79 x 171 x 34 •Waga panela(g): 267 •Sposób montażu: Natynkowy/podtynkowy •Wsparcie aplikacji mobilnej: Tak, BCS Point •Materiał wykonania: Stop aluminium + tworzywo sztuczne •Warunki pracy (temperatura): -30°C ~ +60°C •Klasa szczelności: IP65 •Klasa wandaloodporności: IK08 •Max pobór mocy: &lt;10W •Ilość obsługiwanych lokali: 1</li> </ul>	13051	1 059,00 zł	1 302,57 zł <sup>A</sup>
					
<b>BCS-P-PAN1000G</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li>•Typ urządzenia: Panel zewnętrzny •Ilość przycisków wywołania: 1 •Rodzaj systemu: IP •Czytnik zbliżeniowy: Tak, 13.56MHz •Klawiatura: Nie •Ilość kodów otwarcia drzwi: nie dotyczy •Czytnik palców: Nie •Wyświetlacz: Nie •Diody informacyjne: Nie •Przetwornik kamery: 2 Mpx CMOS •Rozdzielczość kamery: 1080p (720p strumień dodatkowy) •Kompresja wideo kamery: H.264, H.265 •Wsparcie Onvif: Tak •Kąt widzenia kamery poziomo: 124.3 •Obiektyw panela: bd. •Regulacja obiektywu (prawo/lewo): Nie •Podświetlanie kamery: IR •Typ gniazda Ethernet: Wbudowane •Podłączenie sieci: 10 / 100 Mb/s Ethernet, Wifi •Rodzaj zasilania panela: 12V DC / PoE(802.3at/af/passive) •Wyjście przełącznikowe: 2x NO/NC/COM •Wyjście RS485 do podłączenia modułu BCS-MODKD_III: Tak, do przyszłych zastosowań •Wyjście zasilające 12V: Nie •Wyjście Wiegand: Nie •Wyjście alarmowe: Nie •Kolor panela: Grafitowo-czarny •Wymiary panela(mm): 78 x 170 x 34 •Waga panela(g): 261 •Sposób montażu: Natynkowy •Wsparcie aplikacji mobilnej: Tak, BCS Point •Materiał wykonania: Tworzywo sztuczne •Warunki pracy (temperatura): -30°C ~ +60°C •Klasa szczelności: IP65 •Klasa wandaloodporności: nie dotyczy •Max pobór mocy: &lt;10W •Ilość obsługiwanych lokali: 1</li> </ul>	13050	865,00 zł
					
<b>BCS-P-PN10</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>•Ramka ochronna do panela BCS-P-PAN1000G</li> <li>•materiał: metal</li> <li>•wymiary: (L x W x H) 178mm*83mm*34mm</li> <li>•sposób montażu: naścienny</li> <li>•waga 175.8g</li> <li>•zastosowanie: na zewnątrz</li> </ul>		13055	75,00 zł
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-P-PN11</b> 		<ul style="list-style-type: none"> <li>Ramka ochronna do panela BCS-P-PAN1101G</li> <li>materiał: metal</li> <li>wymiary: (L x W x H) 179mm*83mm*50mm</li> <li>sposób montażu: naścienny</li> <li>waga 303.9g</li> <li>zastosowanie: na zewnątrz</li> </ul>	13056	85,00 zł	104,55 zł <sup>A</sup>
<b>AKCESORIA</b>					
<b>BCS-ZA1240</b> 		Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 12V Iout 4A Pout 48W; Możliwość regulacji napięcia wyjściowego w zakresie 10.3-14.3V; Sygnalizacja pracy diodą LED; Automatyyczny powrót po eliminacji zwarcia; Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe Montaż na szynie DIN TH35 lub powierzchniowy (za pomocą dołączonego adaptera)	11778	175,00 zł	215,25 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-ADPOE</b> 		<b>ADAPTER DO ZASILANIA WIDEODOMOFONÓW IP POPRZEC PRZEWÓD UTP:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter umożliwia zasilanie urządzeń IP/LAN przy użyciu switcha LAN po jednym przewodzie UTP cat. 5e</li> <li>Zastosowanie: wszystkie urządzenia sieciowe zasilane z Passive PoE napięciem z zakresu 10-60V DC</li> <li>Przykładowe zastosowanie: systemy CCTV, wideodomofony IP, kontrola dostępu, telefonia VoIP, itd.</li> <li>Niewielkie wymiary umożliwiają instalację w trudno dostępnych miejscach</li> <li>Diody LED sygnalizujące obecność napięcia</li> <li>1 wej. Ethernet do podłączenia switcha LAN</li> <li>1 wyj. PoE</li> <li>Uwey. = Uwyj.</li> <li>Przewód do podłączenia napięcia (2x 0.5 mm<sup>2</sup>)</li> </ul>	6055	24,00 zł	29,52 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-SD15/12/48-II</b> 		<b>PRZETWORNICZKA OBNIŻAJĄCO-STABILIZUJĄCA:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Umożliwia zasilanie dodatkowego urządzenia z 12V DC za pomocą jednego przewodu UTP/FTP Cat. 5e</li> <li>Przykładowe zastosowanie: zasilanie panelu zewnętrznego IP, oraz elektrozaczepek; zasilanie kamery CCTV IP wraz z dodatkowym promiennikiem podczerwieni</li> <li>Zasilanie za pomocą switcha PoE+ (PoE 802.3 at) lub PoE Passive</li> <li>1 wej. PoE (gniazdo Ethernet)</li> <li>1 wyj. PoE (gniazdo Ethernet) + wyj. 12V DC, max. 1A (dołączony przewód z wtykiem DC)</li> </ul>	11642	90,00 zł	110,70 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-IP5/E-S-II</b> 		<b>SWITCH PASSIVE POE:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Profesjonalny switch PoE do 5 kamer IP z zasilaczem 75W o wysokiej sprawności</li> <li>10/100 Mb/s (5x PoE PASSIVE + 1x Uplink)</li> <li>Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe</li> <li>Bezpieczniki polimerowe</li> <li>Dodatkowe wyj. 48V DC na złączach śrubowych</li> <li>Obudowa zewnętrzna IP55 (150 x 110 x 70 mm)</li> <li>Szybki montaż dzięki możliwości przełożenia zarobionego złącza RJ-45 przez dławnicę kablowe</li> </ul>	10497	345,00 zł	424,35 zł <sup>B</sup>
<b>BCS-BZ1</b> 		<b>TRANSPONDER ZBLIŻENIOWY:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Transponder zbliżeniowy w formie breloka do wideodomofonów oraz kontroli dostępu BCS</li> <li>Częstotliwość: 13.56 MHz</li> <li>Pamięć EEPROM 1 KB</li> <li>Wzmocniona konstrukcja, PVC w powłoce epoksydowej</li> <li>Wymiary: 65 x 24.7 x 3.2 mm (bez łańcuszka)</li> </ul>	6619	17,00 zł	20,91 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-KZ-M1</b> 		<b>KARTA ZBLIŻENIOWA:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Karta zbliżeniowa do wideodomofonów oraz kontroli dostępu BCS</li> <li>Częstotliwość: 13.56 MHz</li> <li>Wymiary: 86 x 54 x 0.8 mm</li> </ul>	10001	10,00 zł	12,30 zł <sup>A+</sup>

# BCS<sup>®</sup>

*dla profesjonalistów*



[www.bcs.pl](http://www.bcs.pl)

BCS sp. z o.o. ul. Modułama 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa  
tel. +48 22 846 25 31, e-mail: [info@bcs.pl](mailto:info@bcs.pl)  
NIP: 521-312-46-74