



2025

CENNIK

BCS POINT

MARZEC

AKTUALIZACJA: 15 03



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	13
KAMERY Z OFERTY PODSTAWOWEJ	15
KLAWIATURY	43
SWITCH-E PoE	45
AKCESORIA	49
KABLE UTP	55
AKCESORIA KONFIGURACYJNE	56
PROMIENNIKI PODCZERWIENI	56
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP	57
OPROGRAMOWANIE	58

SYSTEMY 4w1

AKCESORIA DO REJESTRATORÓW	60
KAMERY	61
AKCESORIA	68
KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI / TVI / AHD / CVBS	72
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP	73
KLAWIATURY	74
OBIEKTYWY	74
AKCESORIA KONFIGURACYJNE	75
PROMIENNIKI PODCZERWIENI	75
KABLE UTP	76
OPROGRAMOWANIE	77

	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 oraz www.bscctv.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



NOWOŚCI

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE				
BCS-MCAM01 	W SKŁAD MOBILNEJ WIEŻY BCS WCHODZI: Wieża Konstrukcja metalowa o wymiarach: 1010 x 1010 x 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 x2 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 x4 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	
BCS-PS2x 305W 	System doładowywania zasilania awaryjnego w skład którego wchodzi: Uchwyt książkowy umożliwiający rozłożenie dwóch paneli solarnych z blachy ocynkowanej Panele Solarne Victron Energy 305W x2 Regulator ładowania solarnego MPPT Victron Energy	-	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
BCS-P1200 	Uniwersalna przyczepa z podnośnikiem hydraulicznym do przewozu m.in. wież mobilnych Hydrauliczny Mechanizm podnoszenia Hamulec Powierzchnia ładunkowa 1250 x 1250 mm Waga przyczepy: 375 kg Maksymalna masa całkowita: 1200 kg	-	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
BCS-P750 	Dedykowana przyczepa lekka do przewozu Wież Mobilnych BCS Powierzchnia ładunkowa 1150 x 1150 mm Waga przyczepy: 145 kg Maksymalna masa całkowita: 750 kg	-	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	

BCS[®]

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
REJESTRATORY					
BCS-P-CMNVR16-4KR	128	<ul style="list-style-type: none"> Wielozadaniowa platforma telewizyjny przemysłowej oparta na systemie Linux i procesorze Intel umożliwiająca zarządzanie i konfigurację urządzeń IPC, NVR, funkcja kodera, dekodera, usługi w chmurze, podgląd, nagrywanie, odtwarzanie, funkcje inteligentne. Możliwość podłączenia 2000 urządzeń BCS Point w maksymalnej rozdzielczości 12 Mpx, 200 urządzeń ONVIF Kompresja Ultra H.265 / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania 2 wyj. HDMI w rozdzielczości Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p Możliwość konfiguracji i obsługi ścian wizyjnych Dodawanie urządzeń P2P Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer Audio wej. / wyj.: 1 / 1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Obsługa 16 dysków SATA II do 128TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3), 2x miniSAS (do 2x 16 HDD) 1x eSATA RAID1, RAID5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS PointManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. / wyj.: 512 Mb/s / 384 Mb/s Wydajność wyświetlania: 4x 12 Mpx@20, 4x 4K@30, 16x 1080p@30, 36x 720p@30, 64x D1 Wejścia alarmowe: 24, wyj. alarmowe: 8 Sieć: 4x RJ-45 (10/100/1000 Mb/s), 2x SFP (1000 Mb/s) Pozostałe interfejsy: 1x RS485, 1x RS232 Wymiary: 3U 131 x 482 x 477 mm, 10 kg (bez HDD) Zasilanie: 100-240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego 	8186	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
					
128 / 64 CH – 8 HDD – 4K					
BCS-P-NVR12816-4KR*	128	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 128 / 64 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI / VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p, dodatkowe wyjście HDMI w rozdzielczości 4K (3840x2160) Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer Audio wej. / wyj.: 1 / 1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 16 dysków SATA II do 96TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3), 2x miniSAS (do 2x 16 HDD) RAID1, RAID5 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. / wyj. rejestrator 64 (128) kanałowy: 384 (512) Mb/s / 384 Mb/s Wydajność wyświetlania: 4x 12 Mpx@20, 4x 4K@30, 16x 1080p@30, 36x 720p@30, 64x D1 Wej. alarmowe: 24 Wyj. alarmowe: 8 Sieć: 4x RJ-45 (10/100/1000 Mb/s), 2x SFP (1000 Mb/s) Pozostałe interfejsy: 1x RS485, 1x RS232 Wymiary: 3U 131 x 482 x 477 mm, 10 kg (bez HDD) Zasilanie: 100-240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego 	7118	24 495,00 zł	30 128,85 zł
BCS-P-NVR6416-4KR*	64	<ul style="list-style-type: none"> Możliwość zainstalowania dwóch opcjonalnych kart wideo, do 12 wyj. HDMI, max. ilość wyświetlanych kamer na wszystkich wyjściach HDMI (14) – 112 kan.@1080p Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer Audio wej. / wyj.: 1 / 1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 16 dysków SATA II do 96TB (całość), 3 porty USB (4 – USB 3), 2x miniSAS (do 2x 16 HDD) RAID1, RAID5 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. / wyj. rejestrator 64 (128) kanałowy: 384 (512) Mb/s / 384 Mb/s Wydajność wyświetlania: 4x 12 Mpx@20, 4x 4K@30, 16x 1080p@30, 36x 720p@30, 64x D1 Wej. alarmowe: 24 Wyj. alarmowe: 8 Sieć: 4x RJ-45 (10/100/1000 Mb/s), 2x SFP (1000 Mb/s) Pozostałe interfejsy: 1x RS485, 1x RS232 Wymiary: 3U 131 x 482 x 477 mm, 10 kg (bez HDD) Zasilanie: 100-240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego 	7122	19 999,00 zł	24 598,77 zł
					
*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCAMI BĘDĄ MODELE: BCS-P-NVR12816R-8KR (INDEKS: 12475) BCS-P-NVR6416R-8KR (INDEKS: 12474)					
BCS-P-NVR12816R-8KR	128	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 128 / 64 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 32 Mpx Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrań Wyj. HDMI1 8K (7680x4320) / HDMI 2 4K (3840x2160) / VGA1 1080p / VGA2 1080p Niezależna praca wyjść HDMI1 / VGA1 oraz HDMI2 / VGA2 Możliwość zainstalowania dodatkowych dwóch opcjonalnych kart rozszerzających HDMI 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 1 wej. audio RCA / 2 wyj. audio RCA, 16 wej. alarmowych / 10 wyj. alarmowych Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Protokoły TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, NFS, RTSP, 802.1x, IPv6, IPv4 Obsługa 16 dysków SATA (max. 16TB każdy dysk), 2x USB 2, 2x USB 3, RS485, RS232, eSATA, power output 12V, 2x RJ-45 1Gbps RAID 0 / 1 / 5 / 6 / 10 / 50 / 60 Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wej. 640 Mb/s / wyj. 640 Mb/s 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 Wymiary: 3U 482 x 533 x 131 mm, waga 6.5 kg (bez dysków) Zasilanie: 100-240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego 	12475	WKRÓTCE W OFERCIE	
BCS-P-NVR6416R-8KR	64	<ul style="list-style-type: none"> Możliwość zainstalowania dodatkowych dwóch opcjonalnych kart rozszerzających HDMI 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 1 wej. audio RCA / 2 wyj. audio RCA, 16 wej. alarmowych / 10 wyj. alarmowych Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Protokoły TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, NFS, RTSP, 802.1x, IPv6, IPv4 Obsługa 16 dysków SATA (max. 16TB każdy dysk), 2x USB 2, 2x USB 3, RS485, RS232, eSATA, power output 12V, 2x RJ-45 1Gbps RAID 0 / 1 / 5 / 6 / 10 / 50 / 60 Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wej. 640 Mb/s / wyj. 640 Mb/s 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 Wymiary: 3U 482 x 533 x 131 mm, waga 6.5 kg (bez dysków) Zasilanie: 100-240V AC <50W bez HDD, opcja zasilania redundantnego 	12474	WKRÓTCE W OFERCIE	
		 			

BCS[®]

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

REJESTRATORY Z OFERTY PODSTAWOWEJ

Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
REJESTRATORY NVR					
64 / 32 CH – 8 HDD 4K					
BCS-P-NVR6408R-A-4K-III	64	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 64 / 32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja Ultra H.265 / H.265 / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI1 / HDMI2 / VGA Wyjście HDMI1 i HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160) Obsługa trybu fisheye (dewarping) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio Audio wej. / wyj.: 1 / 1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 8 dysków SATA II do 80 TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2, 1 – USB 3), Wyjście eSATA, ANR Obsługa RAID 0, 1, 5, 6, 10 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. / wyj rejestrator 64 / 32 kanałowy: 384 / 384 Mb/s Wydajność wyświetlania: 2× 12 Mpx@30, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@20, 16× 1080p@30, 32×960p@25, 64× D1 Wej. alarmowe: 16, wyj. alarmowe: 4 Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mb/s) Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232, wyj. 12V DC (200mA) Wymiary: 2U 89.0 × 442 × 426 mm, 5.7 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC ≤25 W bez HDD 	10412	7 569,00 zł	9 309,87 zł ^A
BCS-P-NVR3208R-A-4K-III	32		10405	6 665,00 zł	8 197,95 zł ^A
					
BCS-P-NVR12808-A-4K(4)	128	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 128 / 64 / 32 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx Kompresja Ultra H.265 / H.265 / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI / VGA Wyj. HDMI z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, Zliczanie osób, Wtargnięcie w obszar, Przekroczenie linii, Detekcja audio Audio wej. / wyj.: 1 / 1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 8 dysków SATA max. 12TB do 96TB (całość) 3 porty USB (2 – USB 2, 1 – USB 3), Wyjście eSATA, RS485 Obsługa N+1 Hot spare Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. 320 Mb/s / wyj. 160 Mb/s Rozdzielczość nagrywania 16 Mpx / 12 Mpx / 8 Mpx / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF Wydajność wyświetlania: Ultra 265 / H.265: 2× 16 Mpx (30 fps) / 2× 12 Mpx (30 fps) / 4× 4K (30 fps) / 6× 5 Mpx (30 fps) / 8× 4 Mpx (30 fps) / 10× 3 Mpx (30 fps) / 16× 1080p (30 fps), 32×960p (25 fps) / 36× 720p (30 fps) / 64× D1 H.264: 2× 16 Mpx (4800×2688) (30 fps) / 2× 12 Mpx (30 fps) / 2× 4K (30 fps) / 4× 5 Mpx (30 fps) / 6× 4 Mpx (30 fps) / 8× 3 Mpx (30 fps) / 14× 1080p (30 fps) / 28× 960p (25fps) / 30× 720p (30 fps) / 64× D1 Wej. alarmowe: 16, wyj. alarmowe: 4 Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mb/s) Wymiary i, waga: 2U 89 × 442 × 426 mm, 4 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC ≤32 W bez HDD 	11831	8 300,00 zł	10 209,00 zł ^A
BCS-P-NVR6408-A-4K(4)	64		11830	4 900,00 zł	6 027,00 zł ^A
BCS-P-NVR3208-A-4K(4)	32		11829	4 390,00 zł	5 399,70 zł ^A
					
32 / 16 CH – 4 HDD 4K					
BCS-P-NVR3204R-A-4K-III	32	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32 / 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja Ultra H.265 / H.265 / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI1 / HDMI2 / VGA Wyj. HDMI1 i HDMI2 z maksymalną rozdzielczością 4K (3840×2160) Obsługa trybu fisheye (dewarping) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, detekcja audio Audio wej. / wyj.: 1 / 1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 4 dysków SATA II do 40TB (całość), 3 porty USB (2 – USB 2, 1 – USB 3), wyj. eSATA, ANR Obsługa RAID 1,5 Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. / wyj rejestrator 64 / 32 kanałowy: 384/384 Mb/s Wydajność wyświetlania: 2× 12 Mpx@30, 4× 4K@30, 8× 4 Mpx@20, 16×1080p@30, 32× 960p@25 Wej. alarmowe: 16, wyj. alarmowe: 4 Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mb/s) Pozostałe interfejsy: 1× RS485, 1× RS232, Wyj. 12V DC (200mA) Wymiary: 2U 89.0 × 442 × 426 mm, 5.7 kg (bez HDD) Zasilanie: 100~240V AC ≤25 W bez HDD 	10404	5 265,00 zł	6 475,95 zł ^A
BCS-P-NVR1604R-A-4K-III	16		10403	4 935,00 zł	6 070,05 zł ^A
					

Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
32 / 16 CH – 4 HDD 4K IV GENERACJA						
BCS-P-NVR3204-A-4K(4)*	32	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32 / 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx Kompresja Ultra H.265 / H.265 / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI / VGA Wyj. HDMI z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, zliczanie osób, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja audio Audio wej. / wyj.: 1 / 1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 4 dysków SATA max. 8TB do 32TB (całość), wersja z PoE max. 10TB 3 porty USB (2 – USB 2, 1 – USB 3), wyj. eSATA, RS485 (wersja z PoE – 1 port USB 2) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. 320 Mb/s wyj. 160 Mb/s Rozdzielczość nagrywania 16 Mpx / 12 Mpx / 8 Mpx / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF 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) 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) / 16x 720p (30 fps) Wej. alarmowe: 16, wyj. alarmowe: 4 Sieć: 2x RJ-45 (10/100/1000 Mb/s) (wersja z PoE 1x RJ-45) Model BCS-P-NVR1604-A-4K-16P(4) 16 portowy wbudowany switch PoE IEE802.3af/at 150W Wymiary, waga: 440 x 344 x 48 mm 3.1 kg (wersja z PoE 400 x 368 x 74 mm 4 kg) Zasilanie: 12V DC 20W (wersja z PoE 100–240V AC 20 W bez HDD) <p>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCAMI BĘDĄ MODELE: BCS-P-NVR3204-A-4K(5) (INDEKS: 12662) BCS-P-NVR1604-A-4K(5) (INDEKS: 12659)</p>	11828	2 149,00 zł	2 643,27 zł	A
BCS-P-NVR1604-A-4K(4)*	16		11825	1 849,00 zł	2 274,27 zł	A
BCS-P-NVR1604-A-4K-16P(4)*			11826	3 190,00 zł	3 923,70 zł	A
						
BCS-P-NVR3204-A-4K(4)*	32	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32 / 16 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrań Wyj. HDMI 4K (3840x2160) / VGA 1080p, niezależna praca obu wyjść Funkcje rejestratora: Detekcja twarzy, Smart Intrusion Prevention (SIP), Ultra Motion Detection(UMD) 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 1 wej. audio RCA / 1 wyj. audio RCA, 16 wej. alarmowych / 4 wyj. alarmowych Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Protokoły TCP/IP; P2P; NTP; DHCP; PPPoE; HTTP; HTTPS; DNS; DDNS; SNMP; SMTP; NFS; RTSP; 802.1x; IPv6 Obsługa 4 dysków SATA (max. 16TB każdy dysk), 2x USB 2, 1x USB 3, RS485, 2x RJ-45 1Gbps RAID 1 / 5 Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wej. 320 Mb/s / wyj. 160 Mb/s, przy włączonych funkcjach AI wej. 160 Mb/s Wydajność wyświetlania: Smart Off; 2x 16 Mpx@30, 2x 12 Mpx@30, 4x 4K@30, 8x 4 Mpx@30, 10x 3 Mpx@30, 16x 1080p@30, 32x 720p@30 Smart On; 2x 12 Mpx@30, 2x 4K@30, 6x 4 Mpx@30, 8x 3 Mpx@30, 12x 1080p@30, 24x 720p@30, 32x D1 Wymiary: 1U 440 x 344 x 48 mm, waga 3.4 kg (bez dysków) Zasilanie: 12V DC / 5A 	12662	WKRÓTCE W OFERCIE		A
BCS-P-NVR1604-A-4K(4)*	16		12659	WKRÓTCE W OFERCIE		A
						
32 / 16 / 8 CH – 2 HDD 4K IV GENERACJA						
BCS-P-NVR3202-A-4K(4)*	32	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32 / 16 / 9 / 8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx Kompresja Ultra H.265 / H.265 / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Niezależna praca wyjść HDMI / VGA Wyj. HDMI z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, zliczanie osób, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, detekcja audio Audio wej. / wyj.: 1 / 1 Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA max. 8TB do 16TB (całość), wersja z PoE max. 10TB 3 porty USB (2 – USB 2, 1 – USB 3), wyj. eSATA, RS485 (wersja z PoE – 1 port USB 2) Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo Bitrate wej. 320 Mb/s wyj. 160 Mb/s Rozdzielczość nagrywania 16 Mpx / 12 Mpx / 8 Mpx / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF 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), 32x 960p (25fps) 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 (25 fps) / 30x 720p (30 fps) / 32x D1 Wej. alarmowe: 8, wyj. alarmowe: 2 Sieć: 2x RJ-45 (10/100/1000 Mb/s) (wersja z PoE 1x RJ-45) Model BCS-P-NVR1602-A-4K-16P(4) 16 portowy wbudowany switch PoE IEE802.3af/at 1240W Model BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(4) 8 portowy wbudowany switch PoE IEE802.3af/at 130W Wymiary i, waga: 380x315x53 mm 2 kg (wersja z PoE 380x322x53 mm 2.6 kg) Zasilanie: 12V DC 20W (wersja z PoE 100–240V AC 20 W bez HDD) <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>	11827	1 649,00 zł	2 028,27 zł	A
BCS-P-NVR1602-A-4K(4)*	16		11823	1 449,00 zł	1 782,27 zł	A
BCS-P-NVR1602-A-4K-16P(4)*			11824	2 549,00 zł	3 135,27 zł	A
BCS-P-NVR0902-A-4K(4)*	9		11821	1 349,00 zł	1 659,27 zł	A
BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(4)*	8		11822	1 995,00 zł	2 453,85 zł	A
						

Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-NVR3202-A-4K(5)	32	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32 / 16 / 9 / 8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrań Wyj. HDMI 4K (3840x2160) / VGA 1080p, niezależna praca obu wyjść Funkcje rejestratora: Detekcja twarzy, Smart Intrusion Prevention (SIP), Ultra Motion Detection (UMD) 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 1 wej. audio RCA / 1 wyj. audio RCA, 8 wej. alarmowych / 2 wyj. alarmowych Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć TCP/IP, P2P, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, NFS, RTSP, IPv6, IPv4 Obsługa 2 dysków SATA (max. 16TB 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) RAID 1 Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCSManager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wejściowe 320 Mb/s / wyj. 160 Mb/s, przy włączonych funkcjach Ai wej. 160 Mb/s Wydajność wyświetlania: Smart Off; 2x 16 Mpx@30, 2x 12 Mpx@30, 4x 4K@30, 8x 4 Mpx@30, 10 x 3 Mpx@30, 16 x 1080p@30, 32x 720p@30 Smart On; 2x 12 Mpx@30, 2x 4K@30, 6 x 4 Mpx@30, 8x 3 Mpx@30, 12x 1080p@30, 24x 720p@30, 32x D1 Wymiary: 1U 380 x 315 x 53 mm, waga 2 kg (bez dysków) Wersje z PoE 380 x 322 x 53 mm, waga 2.7 kg Zasilanie: 12V DC / 3A wersje z PoE AC 100-240V Wersje z PoE wbudowany switch PoE -8P:130W, -16P: 240W 	12661	WKRÓTCE W OFERCIE	A
BCS-P-NVR1602-A-4K(5)	16		12656	WKRÓTCE W OFERCIE	A
BCS-P-NVR1602-A-4K-16P(5)			12658	WKRÓTCE W OFERCIE	A
BCS-P-NVR0902-A-4K(5)	9		12652	WKRÓTCE W OFERCIE	A
BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(5)	8		12654	WKRÓTCE W OFERCIE	A






BCS-P-NVR3202-A-4K(5L)	32	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32 / 16 / 9 / 8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 16 Mpx Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrań Wyj. HDMI 4K (3840x2160) / VGA 1080p, niezależna praca obu wyjść 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 1 wej. audio RCA / 1 wyj. audio RCA, 8 wej. alarmowych / 2 wyj. alarmowych Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, RTSP, IPv6, IPv4 Obsługa 2 dysków SATA (max. 16TB każdy dysk wersje z PoE 10TB), 2x USB 2 (wersje z PoE 1x USB 2), 1x USB 3, RS485, 2x RJ-45 1Gbps (wersje z PoE 1x RJ-45) Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wej. 320 Mb/s / wyj. 160 Mb/s Wydajność wyświetlania: Ultra 265 / H.265: 2x 16 Mpx@30, 2x 12 Mpx@30, 4x 4K@30, 6 x 5 Mpx@30, 8 x 4 Mpx@30, 10 x 3 Mpx@30, 16 x 1080p@30, 32x 960p@25H.264: 2x 16 Mpx (4800*2688)@30, 2x 12 Mpx@30, 2x 4K@30, 4x 5 Mpx@30, 6 x 4 Mpx@30, 8x 3 Mpx@30, 14x 1080p@30, 30x 720p@30, 32x D1 Wymiary: 1U 380 x 315 x 53 mm, waga 2 kg (bez dysków) Wersje z PoE 380 x 322 x 53 mm, waga 2.7 kg Zasilanie: 12V DC / 3A wersje z PoE AC 100-240V Wersje z PoE wbudowany switch PoE -8P:130W, -16P: 240W 	12660	WKRÓTCE W OFERCIE	A
BCS-P-NVR1602-A-4K(5L)	16		12655	WKRÓTCE W OFERCIE	A
BCS-P-NVR1602-A-4K-16P(5L)			12657	WKRÓTCE W OFERCIE	A
BCS-P-NVR0902-A-4K(5L)	9		12651	WKRÓTCE W OFERCIE	A
BCS-P-NVR0802-A-4K-8P(5L)	8		12653	WKRÓTCE W OFERCIE	A





16 / 8 / 4 CH – 1 HDD 4K






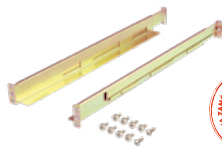
BCS-P-NVR1601-4K(3)	16	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4 / 8 / 16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.265+ / H.265 / H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI4K (3840x2160) i VGA (1920x1080) Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zaskonienie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, liczenie osób, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, zagubiony / pozostawiony obiekt Odtwarzanie do max. 4 / 8 / 16 kamer Wydajność wyświetlania Ultra 265 / H.265: 4x 4K@30, 6x 5 Mpx@30, 8x 4 Mpx@30, 10x 3 Mpx@30, 16x 1080p@30 H.264: 2x 4K@30, 4x 5 Mpx@30, 6x 4 Mpx@30, 8x 3 Mpx@30, 14x 1080p@30 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 8TB, porty 1x USB 2, 1x USB 3 1 wej. i 1 wyj. audio Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Wersje -4P i -8P posiadają wbudowany 4 / 8 portowy switch PoE 50W / 75W Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate incoming 80 Mb/s outgoing 64 Mb/s Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mb/s) Wymiary: Smart 260 x 222 x 47 mm, waga 1 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, wersja -4P 48VDC wersja -8P 52V DC 	11285	819,00 zł	1 007,37 zł	A
BCS-P-NVR0801-4K(3)	8		11283	739,00 zł	908,97 zł	A
BCS-P-NVR0801-4K-8P(3)			11284	1 290,00 zł	1 586,70 zł	A
BCS-P-NVR0401-4K(3)	4		11281	645,00 zł	793,35 zł	A
BCS-P-NVR0401-4K-4P(3)			11282	1 009,00 zł	1 241,07 zł	A



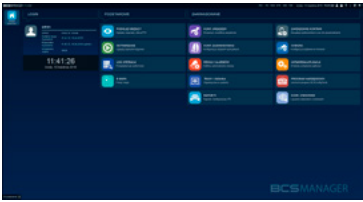
Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
32 CH – 2 HDD 4K					
BCS-P-NVR3202-4K-E*	32	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8 / 9 / 16 / 32 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264 / H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI / VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer, detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii Odtwarzanie do max. 8 / 16 kamer w lokalnym OSD Maksymalne parametry dekodowania (wyświetlania) BCS-P-NVR3202-4KE: 2x 4K@30, 3x 5 Mpx@30, 4x 4 Mpx@30, 8x 1080p@30, 16x 720p@30, 32x D1, BCS-P-NVR1602-4KE: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30, 16x D1*, BCS-P-NVR0902-4KE: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30, 9x 720p@30, 9x D1 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – USB 2, P-NVR3202-4KE – 3 porty USB 128 zdalnych użytkowników Audio: 1 wej. / 1 wyj. Wej. alarmowe: 4, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E Wyj. alarmowe: 1, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej. / wyj.: P-NVR0902-4K-E 90 / 72 Mb/s, P-NVR0802-4K-8P-E 64 / 96 Mb/s, P-NVR1602-4K-E (-16P) 112 / 96 Mb/s, P-NVR3202-4K-E 160 / 64 Mb/s Sieć: 1x RJ-45 (10/1000 Mb/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0802-4K-8P-E 130W, P-NVR1602-4K-8P-E 240W Wymiary: 49 x 315 x 380 mm ~2.4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2 / 5A, 5W bez HDD (P-NVR0902-4K-E / P-NVR1602-4K-E) Zasilanie 230V AC (P-NVR0802-4K-8P-E / P-NVR1602-4K-8P-E) <p>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCAMI BĘDĄ MODELE: BCS-P-NVR3202-A-4KE(3) (INDEKS: 12522)</p>	8874	1 309,00 zł	1 610,07 zł
					
BCS-P-NVR1602-4KE-II*	16	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8 / 9 / 16 / 32 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264 / H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI / VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer, detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii Odtwarzanie do max. 8 / 16 kamer w lokalnym OSD Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR3202-4KE: 2x 4K@30, 3x 5 Mpx@30, 4x 4 Mpx@30, 8x 1080p@30, 16x 720p@30, 32x D1, BCS-P-NVR1602-4KE: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30, 16x D1*, BCS-P-NVR0902-4KE: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30, 9x 720p@30, 9x D1 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – USB 2, P-NVR3202-4KE – 3 porty USB 128 zdalnych użytkowników Audio: 1 wej. / 1 wyj. Wej. alarmowe: 4, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E Wyj. alarmowe: 1, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej. / wyj.: P-NVR0902-4K-E 90 / 72 Mb/s, P-NVR0802-4K-8P-E 64 / 96 Mb/s, P-NVR1602-4K-E (-16P) 112 / 96 Mb/s, P-NVR3202-4K-E 160 / 64 Mb/s Sieć: 1x RJ-45 (10/1000 Mb/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0802-4K-8P-E 130W, P-NVR1602-4K-8P-E 240W Wymiary: 49 x 315 x 380 mm ~2.4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2 / 5A, 5W bez HDD (P-NVR0902-4K-E / P-NVR1602-4K-E) Zasilanie 230V AC (P-NVR0802-4K-8P-E / P-NVR1602-4K-8P-E) <p>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCAMI BĘDĄ MODELE: BCS-P-NVR1602-A-4KE(3) (INDEKS: 12520) BCS-P-NVR1602-A-4KE-16P(3) (INDEKS: 12521) BCS-P-NVR0902-A-4KE(3) (INDEKS: 12518) BCS-P-NVR0802-A-4KE-8P(3) (INDEKS: 12519)</p>	10410	1 100,00 zł	1 353,00 zł
BCS-P-NVR1602-4KE-16P-II*				10411	1 895,00 zł
BCS-P-NVR0902-4KE-II*	8	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8 / 9 / 16 / 32 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264 / H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI / VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer, detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii Odtwarzanie do max. 8 / 16 kamer w lokalnym OSD Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR3202-4KE: 2x 4K@30, 3x 5 Mpx@30, 4x 4 Mpx@30, 8x 1080p@30, 16x 720p@30, 32x D1, BCS-P-NVR1602-4KE: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30, 16x D1*, BCS-P-NVR0902-4KE: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30, 9x 720p@30, 9x D1 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – USB 2, P-NVR3202-4KE – 3 porty USB 128 zdalnych użytkowników Audio: 1 wej. / 1 wyj. Wej. alarmowe: 4, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E Wyj. alarmowe: 1, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej. / wyj.: P-NVR0902-4K-E 90 / 72 Mb/s, P-NVR0802-4K-8P-E 64 / 96 Mb/s, P-NVR1602-4K-E (-16P) 112 / 96 Mb/s, P-NVR3202-4K-E 160 / 64 Mb/s Sieć: 1x RJ-45 (10/1000 Mb/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0802-4K-8P-E 130W, P-NVR1602-4K-8P-E 240W Wymiary: 49 x 315 x 380 mm ~2.4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2 / 5A, 5W bez HDD (P-NVR0902-4K-E / P-NVR1602-4K-E) Zasilanie 230V AC (P-NVR0802-4K-8P-E / P-NVR1602-4K-8P-E) <p>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCAMI BĘDĄ MODELE: BCS-P-NVR1602-A-4KE(3) (INDEKS: 12520) BCS-P-NVR1602-A-4KE-16P(3) (INDEKS: 12521) BCS-P-NVR0902-A-4KE(3) (INDEKS: 12518) BCS-P-NVR0802-A-4KE-8P(3) (INDEKS: 12519)</p>	10408	1 025,00 zł	1 260,75 zł
BCS-P-NVR0802-4KE-8P-II*				10407	1 485,00 zł
					
BCS-P-NVR3202-A-4KE(3)	32	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 32 / 16 / 9 / 8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrań Wyj. HDMI 4K (3840x2160) / VGA 1080p, jednoczesna praca obu wyjść Funkcje rejestratora: Detekcja twarzy, Smart Intrusion Prevention (SIP), Ultra Motion Detection(UMD) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, liczenie osób, detekcja tłumy, ARTR 1 wej. audio RCA / 1 wyj. audio RCA, 8 wej. alarmowych / 2 wyj. alarmowych Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć TCP/IP, P2P, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, RTSP, IPv6, IPv4 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) Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wejściowe 160 Mb/s / wyjściowe 128 Mb/s 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 Wymiary: 1U 380 x 315 x 53 mm, waga 2 kg (bez dysków) Wersje z PoE 380 x 322 x 53 mm, waga 2.7 kg Zasilanie: 12V DC / 3A wersje z PoE AC 100~240V Wersje z PoE wbudowany switch PoE -8P:130W, -16P: 240W 	12522	WKRÓTCE W OFERCIE	
BCS-P-NVR1602-A-4KE(3)	16	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 16 / 9 / 8 kamer IP w rozdzielczości maksymalnej 12 Mpx Kompresja H.264 / H.265 / H.265+ zapewnia maksymalną jakość nagrań Wyj. HDMI 4K (3840x2160) / VGA 1080p, jednoczesna praca obu wyjść Funkcje rejestratora: Detekcja twarzy, Smart Intrusion Prevention (SIP), Ultra Motion Detection(UMD) Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, detekcja pojazdów, detekcja człowieka, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, liczenie osób, detekcja tłumy, ARTR 1 wej. audio RCA / 1 wyj. audio RCA, 8 wej. alarmowych / 2 wyj. alarmowych Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć TCP/IP, P2P, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, RTSP, IPv6, IPv4 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) Wbudowany web service, obsługa przez CMS – BCS Manager, Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Pasmo bitrate wejściowe 160 Mb/s / wyjściowe 128 Mb/s 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 Wymiary: 1U 380 x 315 x 53 mm, waga 2 kg (bez dysków) Wersje z PoE 380 x 322 x 53 mm, waga 2.7 kg Zasilanie: 12V DC / 3A wersje z PoE AC 100~240V Wersje z PoE wbudowany switch PoE -8P:130W, -16P: 240W 	12520	WKRÓTCE W OFERCIE	
BCS-P-NVR1602-A-4KE-16P(3)				12521	WKRÓTCE W OFERCIE
BCS-P-NVR0902-A-4KE(3)	8	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 8 / 9 / 16 / 32 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264 / H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań – podwójny strumień kodowania Jednoczesna praca wyjść HDMI / VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: Detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer, detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii Odtwarzanie do max. 8 / 16 kamer w lokalnym OSD Maksymalne parametry dekodowania(wyświetlania) BCS-P-NVR3202-4KE: 2x 4K@30, 3x 5 Mpx@30, 4x 4 Mpx@30, 8x 1080p@30, 16x 720p@30, 32x D1, BCS-P-NVR1602-4KE: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30, 16x D1*, BCS-P-NVR0902-4KE: 1x 4K@30, 1x 5 Mpx@30, 2x 4 Mpx@30, 4x 1080p@30, 8x 720p@30, 9x 720p@30, 9x D1 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 2 dysków SATA do 10TB, 2 porty USB – USB 2, P-NVR3202-4KE – 3 porty USB 128 zdalnych użytkowników Audio: 1 wej. / 1 wyj. Wej. alarmowe: 4, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E Wyj. alarmowe: 1, BCS-P-NVR1602-4K-16P-E, BCS-P-NVR0802-4K-8P-E Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej. / wyj.: P-NVR0902-4K-E 90 / 72 Mb/s, P-NVR0802-4K-8P-E 64 / 96 Mb/s, P-NVR1602-4K-E (-16P) 112 / 96 Mb/s, P-NVR3202-4K-E 160 / 64 Mb/s Sieć: 1x RJ-45 (10/1000 Mb/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0802-4K-8P-E 130W, P-NVR1602-4K-8P-E 240W Wymiary: 49 x 315 x 380 mm ~2.4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2 / 5A, 5W bez HDD (P-NVR0902-4K-E / P-NVR1602-4K-E) Zasilanie 230V AC (P-NVR0802-4K-8P-E / P-NVR1602-4K-8P-E) <p>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH, NASTĘPCAMI BĘDĄ MODELE: BCS-P-NVR1602-A-4KE(3) (INDEKS: 12520) BCS-P-NVR1602-A-4KE-16P(3) (INDEKS: 12521) BCS-P-NVR0902-A-4KE(3) (INDEKS: 12518) BCS-P-NVR0802-A-4KE-8P(3) (INDEKS: 12519)</p>	12518	WKRÓTCE W OFERCIE	
BCS-P-NVR0802-A-4KE-8P(3)				12519	WKRÓTCE W OFERCIE
					

Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
8 / 4 CH – 1 HDD 4K						
BCS-P-NVR1601-4KE-III	16	<ul style="list-style-type: none"> Nagrywanie do 4 / 8 / 16 kamer w rozdzielczości maksymalnej 8 Mpx Kompresja H.264 / UltraH.265 / H.265 Jednoczesna praca wyj. HDMI / VGA z maksymalną rozdzielczością 4K (3840x2160)*tylko HDMI Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zastońnięcie, zanik obrazu Obsługa inteligentnych funkcji z kamer: Detekcja twarzy, zliczanie osób, intruz, przekroczenie linii, Odtwarzanie do max. 4 / 8 / 16 kamer w lokalnym OSD, 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 Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 2 porty USB – 2x USB 2 128 zdalnych użytkowników Audio: wej.: brak / 1 wyj. Wej. alarmowe: brak Wyj. alarmowe: brak Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif Pasmo Bitrate wej. / wyj.: 64/48 Mb/s Sieć: 1x RJ-45 (10/100 Mb/s) Wbudowany switch POE IEEE 802.3af/at: P-NVR0801-4KE-8P-III 75W, P-NVR0401-4KE-4P-III 54W Wymiary: 260 x 240 x 47 mm ~2.4 kg (bez HDD) Zasilanie: 12V DC, 2A, <5W bez HDD (BCS-P-NVR1601-4KE-III / BCS-P-NVR0801-4KE-III / BCS-P-NVR0401-4KE-III) Zasilanie: 52V DC <9W bez HDD (P-NVR0801-4KE-8P-III), 48V DC <9W bez HDD (P-NVR0401-4KE-4P-III) 	10409	549,00 zł	675,27 zł	A
BCS-P-NVR0801-4KE-III	8		10401	479,00 zł	589,17 zł	A
BCS-P-NVR0801-4KE-8P-III			10402	979,00 zł	1 204,17 zł	A
BCS-P-NVR0401-4KE-III	4		10406	415,00 zł	510,45 zł	A
BCS-P-NVR0401-4KE-4P-III			10400	625,00 zł	768,75 zł	A
						




Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
REJESTRATORY XVR					
8 / 4 CH – 1 HDD 1080p					
BCS-P-XVR0801(3)*	8	<ul style="list-style-type: none"> • Nagrywanie 16 / 8 / 4 kanałów w rozdzielczościach 5 Mpx Lite / 4 Mpx Lite / 1080p / 1080p Lite / 720p / D1 / CIF • Dodatkowe 8 / 4 / 2 kanały IP • Kompresja H.265 / H.264 • Obsługa kamer P-XVR0401(3) HDCVI 5M@20 fps 4 Mpx, 1080p, 720p@30 fps AHD 5 Mpx@20 fps 4 Mpx, 1080p@30 fps, 720p@60 fps TVI 5 Mpx @20 fps 4 Mpx, 1080p@30 fps, 720p@60 fps ANALOG CVBS PAL / NTSC IP 4 Mpx • Obsługa kamer P-XVR0801(3) / BCS-P-XVR1601(3) HDCVI 1080p, 720p@30 fps AHD 5 Mpx@12 fps 4 Mpx@15 fps 1080p, 720p@30 fps TVI 5 Mpx@12 fps 4 Mpx@15 fps 1080p, 720p@30 fps ANALOG CVBS PAL / NTSC IP 4 Mpx • Jednoczesna praca wyjść HDMI / VGA z maksymalną rozdzielczością 1920×1080 • Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu • Odtwarzanie do max. 16 / 8 / 4 kamer • Wydajność wyświetlania P-XVR0401(3) Analog: 2× 5 Mpx Lite@12, 2× 4 Mpx Lite@15, 2× 1080p@15 IP: 1× 4 Mpx@30, 2× 1080p@30 • Wydajność wyświetlania P-XVR0801(3) Analog: 4× 5 Mpx Lite@6, 4× 4 Mpx Lite@8, 4× 1080p Lite @12fps IP: 1× 4 Mpx@30, 2× 1080p@30 • Wydajność wyświetlania P-XVR1601(3) Analog: 8× 5 Mpx Lite@6, 8× 4 Mpx Lite@8, 8× 1080p Lite@12 IP: 1× 8 Mpx@30, 2× 4 Mpx@30, 4× 1080p@30 • Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć • Obsługa 1 dysku SATA do 8TB, 2 porty USB – 2× USB 2 • Audio: 1 wej. / 1 wyj. • Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), Aplikacja Mobilna (Android, iOS), P2P • Obsługa kamer BCS Point oraz Onvif • Pasma wejściowe 40 Mb/s (56 Mb/s) / 32 Mb/s (40 Mb/s) / 16 Mb/s (24 Mb/s) • Pasma wyjściowe 64 Mb/s / 64 Mb/s / 48 Mb/s • Sieć: 1× RJ-45 (10/100 Mb/s) • Wymiary: 260 × 226 × 47 mm, waga ~1 kg (bez HDD) • Zasilanie: 12V DC 	11294	715,00 zł	879,45 zł ▲
BCS-P-XVR0401(3)*	4		11295	479,00 zł	589,17 zł ▲
		<p style="color: red; font-size: small;">*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>			





Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA DO REJESTRATORÓW				
BCS-P-HDD16 	<ul style="list-style-type: none"> • Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • Obsługa do 16 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB • Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10 • Hot-swap • Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop • Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS • Opcjonalnie rozbudowa o redundancję zasilacza BCS-P-ZR 	7353	9 000,00 zł	11 070,00 zł ^P
BCS-P-HDD8 	<ul style="list-style-type: none"> • Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • Obsługa do 8 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB • Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10 • Hot-swap • Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop • Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS 	7352	5 000,00 zł	6 150,00 zł ^P
BCS-P-KHDMI-6 	<ul style="list-style-type: none"> • Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • 6 wyj. HDMI – 3 wyj. 4K / 3 wyj. 1080p • Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI 	7563	4 700,00 zł	5 781,00 zł ^P
BCS-P-KHDMI-4 	<ul style="list-style-type: none"> • Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • 4 wyj. HDMI – 1 wyj. 4K / 3 wyj. 1080p • Dekodowanie 16 kamer na wyj. HDMI 	7562	3 600,00 zł	4 428,00 zł ^P
BCS-P-ZR 	<ul style="list-style-type: none"> • Zasilacz redundanthy do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR oraz macierzy BCS-P-HDD16 • Możliwość podłączenia maksymalnie 2 zasilaczy w rejestratorze • Zasilacz: 100–240V AC <50W 	7564	1 800,00 zł	2 214,00 zł ^P
BCS-P-RB 	<ul style="list-style-type: none"> • Uchwyty do szafy rack do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR 	9992	219,00 zł	269,37 zł ^P

OPROGRAMOWANIE









Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
OPROGRAMOWANIA				
BCS MANAGER 	OPROGRAMOWANIE BCS MANAGER DO ZARZĄDZANIA URZĄDZENIAMI IPC,NVR, P-NVR, QDVR,CVR Obsługa do 1000 połączonych urządzeń, Max., podgląd na żywo bez ograniczeń programowych, (uzależniony od parametrów komputera kan., Max. 64 okna na karcie podglądu) Dostępne funkcjonalności: • Aplikacja w wersji x32 i wydajniejsza wersja x64 • Aplikacja w wersji do instalacji na systemy Windows 10, Windows 7 • Tworzenie widoków, zadań i sekwencji (automatyczne wywoływanie zadań po zalogowaniu) • Tworzenie i obsługa schematów Alarmów • Zaawansowany log zdarzeń aplikacji • Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych Max.. do 64 kamer jednocześnie • Wykonywanie zdjęć (snapshot), lokalne nagrywanie • Tworzenie i obsługa eMAP z podkładem OpenStreetMap i integracją alarmów z urządzeń • Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń poprzez web • Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń • Obsługa kamer Fish Eye • Sterowanie kamerami PTZ, obsługa dwukierunkowego audio • Współpraca w systemach wielomonitrowych • Funkcja PCNVR umożliwiająca nagrywanie dowolnych kanałów na dysku komputera • Dodatkowe moduły płatne opisane w cenniku Zastosowanie: końcowy użytkownik, małe duże projekty, centra monitoringu video Oprogramowanie przygotowywane w Polsce na zlecenie BCS umożliwiające dostosowywanie produktu do potrzeb użytkownika. Najnowsza wersja oprogramowania do pobrania z serwera: ftp://ftp.bcsctv.pl/OPROGRAMOWANIE/BCS_Manager			BEZPŁATNIE
	LICENCJA* – MODUŁ MONITOROWANIA POJAZDÓW Moduł rozpoznawania pojazdów przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających i przebywających na obiekcie. System oparty jest na kamerach rozpoznających tablice rejestracyjne (LPR / ITC). Pojazd, którego tablica rejestracyjna została odczytana na wjeździe „śledzony” jest na obiekcie w punktach kontrolnych i porównywany ze zdjęciem kontrolnym. Jeżeli pojazd przekroczy zdefiniowane w aplikacji progi alarmowe aplikacja powiadomi operatora wyświetlając okno reakcji lub wysła wiadomość e-mail. Moduł pozwala edytować białą / czarna listę pojazdów w kamerach ITC i wyszukiwać rozpoznane pojazdy w bazie danych.			ZAPYTAJ O CENĘ
	LICENCJA* – MODUŁ INTEGRACJI WPARCIA MAGAZYNU Funkcjonalność ta umożliwi tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych. Wywołanie otwiera moduł odtwarzania i wyświetla nagrania z urządzeń przypisanych do stanowiska, według wytycznych zdefiniowanych przez operatora. Konieczna integracja z systemem WMS po stronie zamawiającego.			ZAPYTAJ O CENĘ
	LICENCJA* – LICENCJA NA KAMERY BCS-LPR Licencja bez ograniczeń w ilości kanałów Licencja umożliwi wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą lub czarną listą lub wykorzystywać dodatkowy Moduł Monitorowania Pojazdów.	4900,00 zł	6027,00 zł	
	LICENCJA* – LICENCJA NA KAMERY BCS-LPR Licencja na jeden kanał LPR Licencja umożliwi wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą czarna listą w kamerze.	250,00 zł	307,50 zł	
	LICENCJA* – LICENCJA NA PODŁĄCZENIE URZĄDZEŃ POS Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych. Na jednym kanale kamery możemy wyświetlić do 4 paragonów. Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNet; ELZAB.	222,00 zł	273,06 zł	
	LICENCJA* NA PODŁĄCZENIE REJESTRATORÓW HIKVISION – licencja pozwala na podłączenie urządzeń firmy HIKVISION. Obsługa urządzeń zawiera podgląd, odtwarzanie, obsługę alarmów – ilość 32 kanałów, jednorazowa opłata	555,00 zł	682,65 zł	
	LICENCJA* NA PODŁĄCZENIE REJESTRATORÓW DAHUA – licencja pozwala na podłączenie urządzeń firmy DAHUA. Obsługa urządzeń zawiera podgląd, odtwarzanie, obsługę alarmów – ilość 32 kanałów, jednorazowa opłata	555,00 zł	682,65 zł	
	LICENCJA* NA KANAŁY KAMERY ONVIF, DAHUA, HIKVISION, UNV – Jednorazowa opłata za kanał.	150,00 zł	184,50 zł	
	LICENCJA* NA INTEGRACJĘ SATEL I MODBUS – Moduł pozwala na podłączenie urządzeń firmy SATEL poprzez sieciowy Moduł ETHM. Mamy możliwość komunikacji z centralami firmy SATEL celem uzbrojenia, rozbrojenia, odbierania alarmów jak również sterowania wyjściami centrali. – Moduł pozwala na podłączanie urządzeń po protokole MODBUS. Możliwość odbierania stanów wejść alarmowych urządzenia jak również obsługę wyjść w podłączonych urządzeniach. Możemy podłączać zarówno pojedyncze urządzenia jak również obsługujemy połączenie kaskadowe.	100,00 zł	123,00 zł	
LICENCJA APLIKACJI KLIENT / SERWER* zawierająca podstawowe funkcje wersji oprogramowania rozszerzona o moduły płatne: – moduł LPR – dowolna ilość urządzeń LPR – moduł trasy pojazdu (integracja wag / rozpoznawania pojazdów) – moduł POS – dowolna ilość urządzeń – moduł integracji stanowisk – integracja: satel; modbus – moduł serwera alarmów zdalnych – moduł serwera obchodów zdalnych (wirtualny obchód) – wersja programu Klient – Serwer – Licencja aplikacji Klient / Serwer bez ograniczeń ilościowych pozwala na dołączenie dowolnych producentów obsługiwanych w aplikacji	8 000,00 zł	9 840,00 zł		







KAMERY IP




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY DUALNE (termowizja + video Mpx)					
	BCS-P-TIP242FSR4-THT-Ai1 (0403) 256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx 	12567	4 739,00 zł	5 828,97 zł ^A
		<p>KAMERA TERMICZNA</p> <ul style="list-style-type: none"> Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox Obiektyw 3.2 mm F1.0, kąt widzenia H: 56.2° V: 42.2° Czułość termalna <50mK@f / 1.0 Efektywne piksele 256(H)×192(V) Rozdzielczość 1280×960@30 fps Wielkość piksela 12um Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%) Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), detekcja palenia <p>KAMERA WIZYJNA</p> <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 4 Mpx 1/2.8" Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps Obiektyw 4 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 72.7° V: 43° Funkcja Fusion Oświetlacz IR do 40 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny) Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging) Obsługa kart microSD do 512GB Obsługa standardu Onvif Klasa szczelności IP67 Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W Temp. pracy od -40°C do 70°C Obudowa 269.1×95.7×83 mm, waga 0.95 kg 			
	BCS-P-TIP242FSR5-THT-Ai1 (0607) 256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx 	12614	4 739,00 zł	5 828,97 zł ^A
		<p>KAMERA TERMICZNA</p> <ul style="list-style-type: none"> Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox Obiektyw 7 mm F1.0, kąt widzenia H: 25° V: 18.8° Czułość termalna <50mK@f / 1.0 Efektywne piksele 256(H)×192(V) Rozdzielczość 1280×960@30 fps Wielkość piksela 12um Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%) Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), detekcja palenia <p>KAMERA WIZYJNA</p> <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 4 Mpx 1/2.8" Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps Obiektyw 6 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 53.8° V: 29.3° promiennik IR 50 m Funkcja Fusion Oświetlacz IR do 40 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny) Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging) Obsługa kart microSD do 512GB Obsługa standardu Onvif Klasa szczelności IP67 Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W Temp. pracy od -40°C do 70°C Obudowa 269.1×95.7×83 mm, waga 0.95 kg 			
	BCS-P-TIP242FSR5-THT-Ai1 (0810) 256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx 	12615	4 739,00 zł	5 828,97 zł ^A
		<p>KAMERA TERMICZNA</p> <ul style="list-style-type: none"> Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox Obiektyw 10 mm F1.0, kąt widzenia H: 17.5° V: 13.2° Czułość termalna <50mK@f / 1.0 Efektywne piksele 256(H)×192(V) Rozdzielczość 1280×960@30 fps Wielkość piksela 12um Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%) Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), detekcja palenia <p>KAMERA WIZYJNA</p> <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 4 Mpx 1/2.8" Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps Obiektyw 8 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 41.2° V: 23.6° promiennik IR 50 m Funkcja Fusion Oświetlacz IR do 40 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny) Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging) Obsługa kart microSD do 512GB Obsługa standardu Onvif Klasa szczelności IP67 Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W Temp. pracy od -40°C do 70°C Obudowa 269.1×95.7×83 mm, waga 0.95 kg 			


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY DUALNE (termowizja + video Mpx)					
 	256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> Kamera Eyeball dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx <p>KAMERA TERMICZNA</p> <ul style="list-style-type: none"> Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox Obiektyw 2.1 mm F1.0, kąt widzenia H: 88.8° V: 63.7° Czułość termalna <50mk@1 / 1.0 Efektywne piksele 256(H)×192(V) Rozdzielczość 1280×960@30 fps Wielkość piksela 12um Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%) Inteligentne funkcje: detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), detekcja palenia <p>KAMERA WIZYJNA</p> <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 4 Mpx 1/2.8" Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps Obiektyw 2.6 mm F1.6, Czułość 0.01 Lux, kąt widzenia H: 108.5° V: 70.7° Funkcja Fusion Oświetlacz IR do 30 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny) Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging) Obsługa kart microSD do 512GB Obsługa standardu Onvif Klasa szczelności IP67 Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W Temp. pracy od -40°C do 70°C Obudowa Ø129 × 114 mm, waga 0.72 kg 	12616	4 739,00 zł	5 828,97 zł A
	256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx <p>KAMERA TERMICZNA</p> <ul style="list-style-type: none"> Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox Obiektyw 3 mm F1.0, kąt widzenia H: 58° V: 42.5° Czułość termalna <50mk@1 / 1.0 Efektywne piksele 256(H)×192(V) Rozdzielczość 1280×960@30 fps Wielkość piksela 12um Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%) Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), Detekcja Palenia <p>KAMERA WIZYJNA</p> <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 4 Mpx 1/2.8" Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps Obiektyw 4 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 72.9° V: 44.4° promiennik IR 50 m Funkcja Fusion Oświetlacz IR do 40 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny) Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging) Obsługa kart microSD do 512GB Obsługa standardu Onvif Klasa szczelności IP67 Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W Temp. pracy od -40°C do 70°C Obudowa 269.1× 95.7 × 83 mm, waga 0.95 kg 	12617	4 739,00 zł	5 828,97 zł A
 	256(H)×192(V) + 4 Mpx	<ul style="list-style-type: none"> Kamera tubowa dwuprzetwornikowa termiczna 256×192 i wizyjna 4 Mpx <p>KAMERA TERMICZNA</p> <ul style="list-style-type: none"> Niechłodzony sensor mikrobolometryczny z aktywnym materiałem pochłaniającym w postaci tlenku wanadu Vox Obiektyw 7 mm F1.0, kąt widzenia H: 25.2° V: 19.3° Czułość termalna <50mk@1 / 1.0 Efektywne piksele 256(H)×192(V) Rozdzielczość 1280×960@30 fps Wielkość piksela 12um Pomiar temperatury -20°C~+150°C / 100°C ~550°C błąd pomiaru +/-8°C (+/-8%) Inteligentne funkcje: Detekcja pożaru i alarmowanie, przekroczenie linii, intruz, klasyfikacja obiektów (człowiek, samochód), Detekcja Palenia <p>KAMERA WIZYJNA</p> <ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 4 Mpx 1/2.8" Rozdzielczość 2688(H)×1520(V) max. 30 fps Obiektyw 6 mm F1.6, Czułość 0.003 Lux, kąt widzenia H: 49.1° V: 26.9° promiennik IR 50 m Funkcja Fusion Oświetlacz IR do 40 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, rozpoznawanie obiektów (osoba / pojazd mechaniczny) Kompresja H.265+, H.265, H.264, MJPEG Wbudowane 2 wej. / 2 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio Mikrofon, głośnik, port RS485, wyj. wideo BNC (debugging) Obsługa kart microSD do 512GB Obsługa standardu Onvif Klasa szczelności IP67 Zasilanie DC 12V / PoE (802.3af), max. 12W Temp. pracy od -40°C do 70°C Obudowa 269.1 × 95.7 × 83 mm, waga 0.95 kg 	12618	4 739,00 zł	5 828,97 zł A












Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE					
KAMERY PANORAMICZNE					
BCS-P-PTIP2x 4FCL3-Ai2   	8	<ul style="list-style-type: none"> Kamera panoramiczna NightColor 8 Mpx z dwoma przetwornikami 1/2.7" Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość 0.0005Lux/F1.0 Rozdzielczość 5120x1440@20 fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB) Oświetlacz WhiteLight 30 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod, liczenie osób Obiektyw 2x 4 mm F1.0, kąt widzenia: H: 180° V: 47.41° D: 180.13° DORI Detect 90 m / Observe 36 m / Recognize 18 m / Identify 9 m Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 13W Standard IP67 1 wej. / wyj. audio, mikrofon, głośnik 1 wej. / 1 wyj. alarmowe 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 Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12727	WKROTCE W OFERCIE	
BCS-P-PIP2x 4FCL3-Ai1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Kamera panoramiczna NightColor 4 Mpx z dwoma przetwornikami 1/2.9" Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość 0.0005Lux/F1.0 3840x1080@25 fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Oświetlacz WhiteLight 30 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowany obiektyw 2x 4 mm, kąt widzenia: H: 160° V: 43.22° D: 180.1° Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 6.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	11280	1 679,00 zł	2 065,17 zł
BCS-P-PTIP1x 8FWR2-Ai1   	8	<ul style="list-style-type: none"> Kamera tubowa panoramiczna 8 Mpx z przetwornikiem 1/2.7" Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość 0.01Lux/F2.0 Rozdzielczość 3840x2160@30 fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Oświetlacz IR 20 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod Obiektyw 1.68 mm F2.0, kąt widzenia: H: 180° V: 100° DORI Detect 38 m / Observe 15 m / Recognize 8 m / Identify 4 m Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.5W Standard IP67 Mikrofon Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD, Defog Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12728	WKROTCE W OFERCIE	
BCS-P-PTIP1x 5FWR2-Ai1   	5	<ul style="list-style-type: none"> Kamera tubowa panoramiczna 5 Mpx z przetwornikiem 1/2.7" Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość 0.01Lux/F2.0 Rozdzielczość 2880x1620@30 fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Oświetlacz IR 20 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod Obiektyw 1.68 mm F2.0, kąt widzenia: H: 180° V: 100° DORI Detect 38 m / Observe 15 m / Recognize 8 m / Identify 4 m Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.5W Standard IP67 Mikrofon Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD, Defog Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12630	WKROTCE W OFERCIE	

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-PEIP1x 8FWR2-Ai1   	8	<ul style="list-style-type: none"> • Kamera Eyeball panoramiczna 8 Mpx z przetwornikiem 1/2.7" • Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czulość 0.01Lux/F2.0 • Rozdzielczość 3840x2160@30 fps • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Oświetlacz IR 20 m • Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod • Obiektyw 1.68 mm F2.0, kąt widzenia: H: 180° V: 100° • DORI Detect 38 m / Observe 15 m / Recognize 8 m / Identify 4 m • Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB • Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.5W • Standard IP67, IK10 • Mikrofon • Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, CoS • Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD, Defog • Temperatura pracy -30°C~+60°C • Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif • Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12729	WKRÓTCE W OFERCIE 	
BCS-P-PEIP1x 5FWR2-Ai1   	5	<ul style="list-style-type: none"> • Kamera Eyeball panoramiczna 5 Mpx z przetwornikiem 1/2.7" • Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG • Obsługa trzech strumieni wideo • Czulość 0.01Lux/F2.0 • Rozdzielczość 2880x1620@30 fps • Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) • Oświetlacz IR 20 m • Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w obszar z klasyfikacją człowiek / samochod • Obiektyw 1.68 mm F2.0, kąt widzenia: H: 180° V: 100° • DORI Detect 38 m / Observe 15 m / Recognize 8 m / Identify 4 m • Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB • Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.5W • Standard IP67,IK10 • Mikrofon • Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, CoS • Funkcje BLC, HLC, 2D / 3D DNR, ROI, maski prywatności, OSD, Defog • Temperatura pracy -30°C~+60°C • Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P, Onvif • Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12631	WKRÓTCE W OFERCIE 	

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE Z FUNKCJĄ ANPR (rozpoznawanie tablic rejestracyjnych)					
BCS-P-TIP74VSR5-ITC-0832  	4	<ul style="list-style-type: none"> Wbudowane inteligentne algorytmy do rozpoznawania tablic rejestracyjnych przy prędkości max. 80 km/h Obsługa przekaźnika i sterowanie szlabanem Baza danych z białą / czarną listą numerów rejestracyjnych 20tyś pozycji, wsparcie importu / eksportu danych Wsparcie dla OSD na zdjęciach i video Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video H.265 / H.264 Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość 0.002Lux(F1.7) 25/30 kJ/s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Wbudowany obiektyw 8-32 mm / F1.7 MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR 50 m Wbudowane wej. kart microSD max. 128GB, funkcja ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3at) max. 20W Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio; 2 wej. / 1 wyj. alarmowe, RS485, RJ-45 (10/100 Mb/s) Temperatura pracy -40°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif System montażu Easy Adjustment Zintegrowana puszka montażowa 	11270	4 609,00 zł	5 669,07 zł ^A
BCS-P-TIP74VSR5-ITC-2812  	4	<ul style="list-style-type: none"> Wbudowane inteligentne algorytmy do rozpoznawania tablic rejestracyjnych przy prędkości max. 80 km/h Obsługa przekaźnika i sterowanie szlabanem Baza danych z białą / czarną listą numerów rejestracyjnych 20tyś pozycji, wsparcie importu / eksportu danych Wsparcie dla OSD na zdjęciach i video Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video H.265 / H.264 Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość 0.002Lux(F1.6) 25/30 kJ/s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm / F1.6 MOTOZOOM Wbudowany promiennik IR 50 m Wbudowane wej. kart microSD max. 128GB, funkcja ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3at) max. 20W Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio; 2 wej. / 1 wyj. alarmowe, RS485, RJ-45 (10/100 Mb/s) Temperatura pracy -40°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif System montażu Easy Adjustment Zintegrowana puszka montażowa 	11269	4 169,00 zł	5 127,87 zł ^A
KAMERY TUBOWE – 22x MOTOZOOM					
BCS-P-TIP94VSR15-Ai2  	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 25/30 kJ/s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOD, ROI, HLC, BLC, 2D / 3D NR Wbudowany obiektyw 6.5-143 mm / F1.5 MOTOZOOM, kąt widzenia: H: 3.49°~ 60.47° V: 1.97°~ 36.3° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie AC 24V, PoE (802.3at) Standard IP67 1 wej. / wyj. audio; 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+60°C Pobór mocy max. 10.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11079	9 999,00 zł	12 298,77 zł ^A








Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE					
BCS-P-TIP58VSR5-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm / F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4~29.2° (H); 54.2~16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczernieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 10.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11131	1 929,00 zł	2 372,67 zł ^A
BCS-P-TIP58VSR5-Ai2-G	8		11132	1 929,00 zł	2 372,67 zł ^A
					
BCS-P-TIP55VSR5-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wt. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25~30.42° (H); 56.36~17.22° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczernieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11129	1 609,00 zł	1 979,07 zł ^A
BCS-P-TIP55VSR5-Ai2-G	5		11130	1 609,00 zł	1 979,07 zł ^A
					
BCS-P-TIP54VSR5-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wt. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2880x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26~31.35° (H); 54.76~18.55° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczernieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11127	1 444,00 zł	1 776,12 zł ^A
BCS-P-TIP54VSR5-Ai2-G	4		11128	1 444,00 zł	1 776,12 zł ^A
					







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP45VSR5(2)	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lu× (wł. IR) 25 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, BLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm / F1.6 kąt widzenia: H:96.4 °~32.7 V: 51.3 18.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 9.6W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 	11858	1 109,00 zł	1 364,07 zł A
BCS-P-TIP45VSR5-G(2)	5		11859	1 109,00 zł	1 364,07 zł A
					
BCS-P-TIP44VSR5(2)	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lu× (wł. IR) 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, BLC, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8~12 mm / F1.6 kąt widzenia: H: 86.3-35.2 V: 47.1-17.0 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 9.6W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 	11856	999,00 zł	1 228,77 zł A
BCS-P-TIP44VSR5-G(2)	4		11857	999,00 zł	1 228,77 zł A
					


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA NIGHTCOLOR 2.0					
BCS-P-TIP28FCL3-Ai1   	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx CMOS Technologia NightColor Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) 30 kl./s przy 5 Mpx (3072x 1728) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 111° (H); 63° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Światło białe do 30 m Wbudowane gniazdo karty pamięci microSD do 512GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 3.9W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	12629	WKRÓTCE W OFERCIE 	
BCS-P-TIP26FCL3-Ai1   	6	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 6 Mpx CMOS Technologia NightColor Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC 25 kl./s przy 6 Mpx (3072x 2048) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V) Światło białe do 30 m Wbudowane gniazdo karty pamięci microSD do 512GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	12628	WKRÓTCE W OFERCIE 	
BCS-P-TIP24FCL3-Ai1  	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia NightColor Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC 25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V) Światło białe do 30 m Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	12382	679,00 zł	835,17 zł 




MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA KLASYCZNE					
BCS-P-TIP55FSR8-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 25/30 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOD, ROI, HLC, BLC, 2D / 3D NR Wbudowany obiektyw 4 mm / F1.6, kąt widzenia: H: 91.2°, V: 47.9° D: 95.9° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 80 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon; 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 7W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11103	1 255,00 zł	1 543,65 zł ^A
BCS-P-TIP55FSR8-Ai2-G	5		11104	1 255,00 zł	1 543,65 zł ^A
					
BCS-P-TIP54FSR5-Ai2-G	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920×1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOD, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4 mm / F1.6, kąt widzenia: 94.7~68.1° (H); 49.6~41.6° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+60°C Pobór mocy max. 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S, G, T) System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>	10973	1 295,00 zł	1 592,85 zł ^A
					
BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 8 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.01Lux/F2.0, 0Lux/F2.0 (wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOD, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F2.0, kąt widzenia: 112.4° (H); 60.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m Promiennik światła białego do 20 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon, Wbudowany głośnik Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Uchwyty z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE KOLEJNA GENERACJA PRODUKTÓW: BCS-P-TIP28FSR4L4-AI2(2) (IDTWR: 12638), BCS-P-TIP28FSR4L4-AI2-G(2) (IDTWR: 12639)</p>	11762	1 109,00 zł	1 364,07 zł ^A
BCS-P-TIP28FWR3L2-Ai2-G	8		11763	1 109,00 zł	1 364,07 zł ^A
					







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2(2)	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.0; 0Lux (wt. IR) 30 kl./s przy 8 Mpx (3840*2160) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0, kąt widzenia: 106.5° (H); 57.9° (V) DORI Detect 87 m / Observe 35 m / Recognize 17 m / Identify 9 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m Promiennik światła białego do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB 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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 10W Standard IP67 Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik 1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary 269 × 96 × 82 mm, waga 0.97 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12638	WKRÓTCE W OFERCIE	A	
BCS-P-TIP28FSR4L4-Ai2-G(2)	8		12639	WKRÓTCE W OFERCIE	A	
						
						
						
BCS-P-TIP25FSR3L2-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 25/30 kl./s przy 5 Mpx (2880*1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D / 3D NR Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: H: 112.9° V: 59.1° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Podświetlenie WhiteLight do 30 m Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon i głośnik Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 11.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika * PO WYCZEPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE KOLEJNA GENERACJA PRODUKTÓW: BCS-P-TIP25FSR4L4-Ai2(2) (IDTWR: 12636) BCS-P-TIP25FSR4L4-Ai2-G(2) (IDTWR: 12637) 	11106	1 170,00 zł	1 439,10 zł	A
BCS-P-TIP25FSR3L2-Ai2-G	5		11107	1 170,00 zł	1 439,10 zł	A
						
BCS-P-TIP25FSR4L4-Ai2(2)	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.0; 0Lux (wt. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880*1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0, kąt widzenia: 112.8° (H); 59.4° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m, promiennik światła białego do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB 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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 10W Standard IP67 Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik 1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary 269 × 96 × 82 mm, waga 0.97 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12636	WKRÓTCE W OFERCIE	A	
BCS-P-TIP25FSR4L4-Ai2-G(2)	5		12637	WKRÓTCE W OFERCIE	A	
						
						
						





Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP25FSR4-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11125	969,00 zł	1 191,87 zł
BCS-P-TIP25FSR4-Ai2-G	5		11126	969,00 zł	1 191,87 zł
					
BCS-P-TIP24FSR4-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11123	895,00 zł	1 100,85 zł
BCS-P-TIP24FSR4-Ai2-G	4		11124	895,00 zł	1 100,85 zł
					
BCS-P-TIP15FSR5	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.01Lux/F2.0, 0Lux (wł. IR) 20 kl./s przy 5 Mpx (2592x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki DWDR Inteligentna funkcja: Intruz Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 4 mm / F2.0 kąt widzenia: 79.7° (H); 51.8° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE KOLEJNA GENERACJA PRODUKTU: BCS-P-TIP15FSR5(2) (IDTWR: 12627)</p>	10378	745,00 zł	916,35 zł
					
BCS-P-TIP15FSR5(2)	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux (wł. IR) 25 kl./s przy 5 Mpx (2880*1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Detekcja ruchu z klasyfikacją człowiek Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 110° (H); 58.7° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB 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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.6W Standard IP67 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary 190x 73 x 71 mm, waga 0.4 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12627	745,00 zł	916,35 zł
					
					
					







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-TIP14FSR5 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux (wł. IR) 25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 6W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE</p>	10377	639,00 zł	785,97 zł A
BCS-P-TIP14FSR5(2)   	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux (wł. IR) 25 kl./s przy 4 Mpx (2688*1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Detekcja ruchu z klasyfikacją człowieka Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 97° (H); 52.2° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 50 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB 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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 5.6W Standard IP67 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary 190x 73 x 71 mm, waga 0.4 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12626	639,00 zł	785,97 zł A







Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY KOPUŁOWE					
KAMERY FISHEYE					
BCS-P-FIP512FR1-Ai2  	12	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.7" 12 Mpx CMOS Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Czułość: Kolor: 0.03 Lux/F2.0 Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager 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 Inteligentne funkcje: Mapa ciepła, rozpoznawanie obiektów osoba / pojazd mechaniczny dla przekroczenia linii i wtargnięcia w obszar Obsługa ICR Dzień / Noc Wbudowany obiektyw szerokokątny fisheye 1.8 mm (360°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 10 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V+/-25% max. 12W, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio; 2 wej. / 1 wyj. alarmowe, wyj. BNC, RS485 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	11853	4 739,00 zł	5 828,97 zł ^P
BCS-P-FIP25FWR1 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 5 Mpx CMOS Kompresja video H.265 / H.264 Czułość: Kolor: 0.01 Lux/F2.0 Wyświetlanie obrazu panorama, cyfrowy PTZ, pełen, możliwość prostowania obrazu w BCS Manager 20 kl./s przy 5 Mpx (2592x 1944) Funkcja cyfrowej poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Inteligentne funkcje: Mapa ciepła Obsługa ICR Dzień / Noc Wbudowany obiektyw szerokokątny 1.6 mm (360°) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 10 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass o szerokim kącie świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 128GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V+/-25% max. 11W, PoE (802.3af) Standard IP66, IK10 1 wej. / wyj. audio; 1 wej. / 1 wyj. alarmowe, wyjście BNC Przycisk resetu Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 	10693	1 779,00 zł	2 188,17 zł ^A


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
KAMERY KOPUŁOWE KLASYCZNE – ZMIENNOOGNISKOWE						
BCS-P-DIP58VSR4-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm / F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4-29.2° (H); 54.2-16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11319	1 859,00 zł	2 286,57 zł	A
BCS-P-DIP58VSR4-Ai2-G	8		11320	1 859,00 zł	2 286,57 zł	A
						
						
		BCS-P-DIP58VSR4-Ai2-G – MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE – NA ZAMÓWIENIE				
BCS-P-DIP55VSR4-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7-13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25-30.42° (H); 56.36-17.22° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11317	1 609,00 zł	1 979,07 zł	A
BCS-P-DIP55VSR4-Ai2-G	5		11318	1 609,00 zł	1 979,07 zł	A
						
						
		BCS-P-DIP55VSR4-Ai2-G – MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE – NA ZAMÓWIENIE				
BCS-P-DIP54VSR4-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7-13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26-31.35° (H); 54.76-18.55° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11315	1 429,00 zł	1 757,67 zł	A
BCS-P-DIP54VSR4-Ai2-G	4		11316	1 429,00 zł	1 757,67 zł	A
						
						
		BCS-P-DIP54VSR4-Ai2-G – MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE – NA ZAMÓWIENIE				




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
BCS-P-DIP45VSR4	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw motozoom 2.8-12 mm / F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, NAS (NFS) Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12 V, PoE (802.3af) max. 7.5W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -40°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif Uchwyty z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE KOLEJNA GENERACJA PRODUKTÓW: BCS-P-DIP45VSR4(2) (IDTWR: 11860), BCS-P-DIP45VSR4-G(2) (IDTWR: 11861)</p>	10573	1 109,00 zł	1 364,07 zł	A
BCS-P-DIP45VSR4-G	5		10574	1 109,00 zł	1 364,07 zł	A
						
BCS-P-DIP45VSR4(2)	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.6; 0Lux (wt. IR) 25 kl./s przy 5 Mpx (2880*1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Detekcja ruchu z klasyfikacją człowiek Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw motozoom 2.8-12 mm / F1.6, kąt widzenia: 96.4°-32.7 (H); 51.3-18.6° (V) DORI Detect 63-270 m / Observe 25-108 m / Recognize 13-54 m / Identify 6-27 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB Protokoły IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SNMP, CoS, RTMP, SSL / TLS Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 8W Standard IP67, IK10 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary Ø128 x 100 mm, waga 0.66 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) <p>BCS-P-DIP54VSR4-G(2) – MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE – NA ZAMÓWIENIE</p>	11860	1 109,00 zł	1 364,07 zł	A
BCS-P-DIP45VSR4-G(2)	5		11861	1 109,00 zł	1 364,07 zł	A
						
						
						
BCS-P-DIP44VSR4(2)	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux (wt. IR) 25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm / F1.6 kąt widzenia: 102.79-30.86° (H); 54.5-17.49° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 8.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>BCS-P-DIP44VSR4-G(2) – MODEL W GRAFITOWEJ OBUDOWIE – NA ZAMÓWIENIE</p>	11841	989,00 zł	1 216,47 zł	A
BCS-P-DIP44VSR4-G(2)	4		11842	989,00 zł	1 216,47 zł	A
						
						



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY KOPUŁOWE KLASYCZNE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA NIGHTCOLOR 2.0					
 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx CMOS Technologia NightColor Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC 25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V) Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	12380	679,00 zł	835,17 zł
	MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE				
KAMERY KOPUŁOWE KLASYCZNE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA KLASYCZNE					
	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFog, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11115	959,00 zł	1 179,57 zł
	5	<ul style="list-style-type: none"> Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFog, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11116	959,00 zł	1 179,57 zł
	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFog, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11113	879,00 zł	1 081,17 zł
	4	<ul style="list-style-type: none"> Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFog, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11114	879,00 zł	1 081,17 zł









Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-DIP15FSR3 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lu× (wł. IR) 25 k./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 6W Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS); Onvif ver: 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE * PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE KOLEJNA GENERACJA PRODUKTU: BCS-P-DIP15FSR3(2) (IDTWR: 12621),</p>	10572	745,00 zł	916,35 zł A
BCS-P-DIP15FSR3(2)   	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lu× (wł. IR) 25 k./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Detekcja ruchu z klasyfikacją człowiek Funkcje DEFog, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 110° (H); 58.7° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB 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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4.4W Standard IP67, IK10 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary Ø111 × 83 mm, waga 0.35 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12621	745,00 zł	916,35 zł A
BCS-P-DIP14FWR3  	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.01Lux/F2.0; 0Lu× (wł. IR) 25 k./s przy 4 Mpx (2560×1440) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Detekcja ruchu z klasyfikacją człowiek Funkcje DEFog, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F2.0, kąt widzenia: 101.5° (H); 55.6° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB 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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4W Standard IP67, IK10 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary Ø109 × 83 mm, waga 0.36 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12403	639,00 zł	785,97 zł A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY KOPUŁOWE MOBILNE – STAŁOOGNISKOWE					
BCS-P-DMIP28FSR3	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) / 30 kl./s przy 4 Mpx (2560x1440) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Detekcja ruchu z klasyfikacją człowiek Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) DORI Detect 63m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB, ANR, NAS (NFS) 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 Wbudowany mikrofon 1 wej. / wyj. audio Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	12725	WKRÓTCE W OFERCIE A	
BCS-P-DMIP28FSR3-G	8		12726	WKRÓTCE W OFERCIE A	
		 			
BCS-P-DMIP24FSR3-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon 1 wej. / wyj. audio Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11329	789,00 zł	970,47 zł A
BCS-P-DMIP24FSR3-Ai2-G	4		11330	789,00 zł	970,47 zł A
					
BCS-P-DMIP22FSR3-Ai2	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochod, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 106.7° (H); 57.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 6W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11327	715,00 zł	879,45 zł A
BCS-P-DMIP22FSR3-Ai2-G	2		11328	715,00 zł	879,45 zł A
			<p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH PRODUKT BĘDZIE IMPORTOWANY WYŁĄCZNIE POD ZAMÓWIENIE</p>		






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-DPIP24FSR3-Ai2 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 25/30 kł./s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: Detekcja twarzy, liczenie osób, intruz, przekroczenie linii, wej. w strefę, wyj. ze strefy z rozpoznawaniem obiektu człowiek / pojazd, detekcja audio, defocus Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D / 3D NR Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: H: 101.1°, V: 55.3° D: 111.1° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Wbudowany mikrofon; 1 wej. / 1 wyj. alarmowe; 1 wej. / 1 wyj. audio Temperatura pracy -30°C~+55°C Pobór mocy max. 4.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11172	879,00 zł	1 081,17 zł ^A









Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOOGNISKOWE					
BCS-P-EIP58VSR4-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8-12 mm / F1.6 MOTOZOOM, kąt widzenia: 107.4-29.2° (H); 54.2-16.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11325	1 825,00 zł	2 244,75 zł ^A
BCS-P-EIP58VSR4-Ai2-G	8		11326	1 825,00 zł	2 244,75 zł ^A
					
BCS-P-EIP55VSR4-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wł. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7-13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 106.25-30.42° (H); 56.36-17.22° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 9W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11323	1 579,00 zł	1 942,17 zł ^A
BCS-P-EIP55VSR4-Ai2-G	5		11324	1 579,00 zł	1 942,17 zł ^A
					
BCS-P-EIP54VSR4-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.002Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7-13.5 mm / F1.2 MOTOZOOM, kąt widzenia: 98.26-31.35° (H); 54.76-18.55° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 8.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11321	1 409,00 zł	1 733,07 zł ^A
BCS-P-EIP54VSR4-Ai2-G	4		11322	1 409,00 zł	1 733,07 zł ^A
					






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP45VSR4(2)	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kJ/s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw motozoom 2.8–12 mm / F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, NAS (NFS) Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 7.5W Standard IP67 Temperatura pracy -40°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11849	1 079,00 zł	1 327,17 zł ^A
BCS-P-EIP45VSR4-G(2)	5		11850	1 079,00 zł	1 327,17 zł ^A
					
BCS-P-EIP44VSR4(2)	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kJ/s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: Intruz, przekroczenie linii na podstawie detekcji człowieka Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw motozoom 2.8–12 mm / F1.6 Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 40 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, NAS (NFS) Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 8.0W Standard IP67 Temperatura pracy -40°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif Uchwyt z przepustem kablowym Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11847	959,00 zł	1 179,57 zł ^A
BCS-P-EIP44VSR4-G(2)	4		11848	959,00 zł	1 179,57 zł ^A
					




Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY KOPUŁOWE ŚCIEŻE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA NIGHTCOLOR 2.0					
BCS-P-EIP28FCL3-Ai1	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx CMOS Technologia NightColor Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711A / G.711.U Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) 30 kl./s przy 5 Mpx (3072x 1728) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 111° (H); 63° (V) DORI Detect 63m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Światło białe do 30m Wbudowane gniazdo karty pamięci microSD do 512GB Wbudowany mikrofon 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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 3.9W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	12625	WKRÓTCE W OFERCIE	
		 			
BCS-P-EIP26FCL3-Ai1	6	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 6 Mpx CMOS Technologia NightColor Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711A / G.711.U Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC 25 kl./s przy 6 Mpx (3072x 2048) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V) DORI Detect 43 m / Observe 17 m / Recognize 9 m / Identify 4 m Światło białe do 30 m Wbudowane gniazdo karty pamięci microSD do 512GB Wbudowany mikrofon 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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	12624	WKRÓTCE W OFERCIE	
		 			
BCS-P-EIP24FCL3-Ai1	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 2 Mpx CMOS Technologia NightColor Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.0003Lux/F1.0, AGC 25 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentne funkcje: wtargnięcie w obszar i przekroczenie linii z rozpoznawaniem człowieka Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0 kąt widzenia: 110.4° (H); 60.5° (V) Światło białe do 30m Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 2.8W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif 	12381	659,00 zł	810,57 zł
					
MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – STAŁOOGNISKOWE – SERIA KLASYCZNE					
BCS-P-EIP28FSR3L2-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.01Lux/F2.0, 0Lux/F2.0 (wł. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochodów, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D / 3D NR Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F2.0 kąt widzenia: H: 112.4° V: 60.1° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Podświetlenie WhiteLight do 20 m Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon i głośnik Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11110	1 252,00 zł	1 539,96 zł A
BCS-P-EIP28FSR3L2-Ai2-G	8		11111	1 252,00 zł	1 539,96 zł A
					
BCS-P-EIP28FSR3L3-Ai2(2)	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 8 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.0; 0Lux (wł. IR) 30 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochodów, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0, kąt widzenia: 106.5° (H); 57.9° (V) DORI Detect 87 m / Observe 35 m / Recognize 17 m / Identify 9 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m Promiennik światła białego do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB 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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 10W Standard IP67 Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik 1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary Ø129 x 118 mm, waga 0.69 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12634	WKRÓTCE W OFERCIE A	
BCS-P-EIP28FSR3L3-Ai2-G(2)	8		12635	WKRÓTCE W OFERCIE A	
					
					
BCS-P-EIP25FSR3L2-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wł. IR) 25/30 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją czlowiek / samochodów, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, HLC, BLC, 2D / 3D NR Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6 kąt widzenia: H: 101.1° V: 55.3° Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Podświetlenie WhiteLight do 20m Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Wbudowany mikrofon i głośnik Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 7.5W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS), Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11108	1 172,00 zł	1 441,56 zł A
BCS-P-EIP25FSR3L2-Ai2-G	5		11109	1 172,00 zł	1 441,56 zł A
					


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
BCS-P-EIP25FSR3L3-Ai2(2)	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.0; 0Lux (wt. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (2880*1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (130dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie osób wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.0, kąt widzenia: 112.8° (H); 59.4° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m Promiennik światła białego do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB 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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 10W Standard IP67 Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik 1 wej. / 1 wyj. audio, 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Sygnalizacja optyczno dźwiękowa podczas zdarzenia Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary Ø129 x 118 mm, waga 0.69 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/I) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12632	WKRÓTCE W OFERCIE	A	
BCS-P-EIP25FSR3L3-Ai2-G(2)	5		12633	WKRÓTCE W OFERCIE	A	
						
BCS-P-EIP28FWR3-Ai2	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 8 Mpx CMOS Starlight Kompresja video H.265,H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.01Lux/F2.0; 0Lux/F2.0 (wt. IR) 20 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160), 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), HLC, BLC Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F2.0, kąt widzenia: 112.4° (H); 60.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11121	989,00 zł	1 216,47 zł	A
BCS-P-EIP28FWR3-Ai2-G	8		11122	989,00 zł	1 216,47 zł	A
						
BCS-P-EIP25FSR3-Ai2	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight Kompresja video H.265,H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lux/F1.6 (wt. IR) 25 kl./s przy 5 Mpx (2880x1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 96.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11119	925,00 zł	1 137,75 zł	A
BCS-P-EIP25FSR3-Ai2-G	5		11120	925,00 zł	1 137,75 zł	A
						
BCS-P-EIP24FSR3-Ai2	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lux/F1.6 (wt. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) / 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Obsługa ICR Dzień / Noc Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Funkcje DEFOG, ROI, korytarz, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 101.1° (H); 55.3° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) Standard IP67, IK10 Temperatura pracy -30°C~+60°C Pobór mocy max. 4W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 System montażu Easy Adjustment Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11117	865,00 zł	1 063,95 zł	A
BCS-P-EIP24FSR3-Ai2-G	4		11118	865,00 zł	1 063,95 zł	A
						

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-EIP15FSR3 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6, 0Lu× (wt. IR) 25 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6 kąt widzenia: 112.9° (H); 59.1° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 6W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE * PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE KOLEJNA GENERACJA PRODUKTU: BCS-P-EIP15FSR3(2) (DTWR: 12623)</p>	10333	745,00 zł	916,35 zł
BCS-P-EIP15FSR3(2)   	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lu× (wt. IR) 25 kl./s przy 5 Mpx (2880×1620) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Detekcja ruchu z klasyfikacją człowieka Funkcje DEF0G, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 110° (H); 58.7° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB 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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4.4W Standard IP67 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary Ø118×95 mm, waga 0.32 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12623	745,00 zł	916,35 zł
BCS-P-EIP14FSR3 	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.005Lux/F1.6, 0Lu× (wt. IR) 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB Inteligentna funkcja: Intruz, przekroczenie linii Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcje: Defog, HLC, ROI, korytarz Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6 kąt widzenia: 105.3° (H); 57° (V) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Promiennik podczerwieni w technologii Black Glass Wbudowane gniazdo karty pamięci do 256GB Wbudowany mikrofon Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 3.5W Standard IP67 Temperatura pracy -30°C~+60°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif ver. 2.4 <p>MODEL DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE W BIAŁEJ OBUDOWIE * PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH DOSTĘPNA BĘDZIE KOLEJNA GENERACJA PRODUKTU: BCS-P-EIP14FSR3(2) (DTWR: 12622)</p>	10332	639,00 zł	785,97 zł
BCS-P-EIP14FSR3(2)   	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/3" 4 Mpx CMOS Kompresja video UltraH.265 / H.265 / H.264 / MJPEG audio G.711U / G.711A Obsługa dwóch strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.6; 0Lu× (wt. IR) 25 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520) Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB), BLC, HLC Obsługa ICR Dzień / Noc Detekcja ruchu z klasyfikacją człowieka Funkcje DEF0G, ROI, maski prywatności, OSD Wbudowany obiektyw 2.8 mm / F1.6, kąt widzenia: 97° (H); 52.2° (V) DORI Detect 63 m / Observe 25 m / Recognize 13 m / Identify 6 m Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m z możliwością regulacji mocy świecenia Wbudowane wej. kart microSD max. 512GB 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 Zasilanie DC 12V, PoE (802.3af) max. 4.4W Standard IP67 Wbudowany mikrofon Temperatura pracy -30°C~+60°C Wymiary Ø118×95 mm, waga 0.32 kg Wbudowany WEB Service, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Onvif (profile S/G/T) Obsługa ANR, NAS (NFS) Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	12622	639,00 zł	785,97 zł


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY PTZ					
BCS-P-SIP6233SR50-Ai2  	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa pięciu strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33x; 56.2° (wide)-2.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 500 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°--+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s-240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°-160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na turę); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyj. wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C--+70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11466	13 719,00 zł	16 874,37 zł ^P
BCS-P-SIP6825SR20-Ai2  	8	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa pięciu strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 30 kl./s przy 8 Mpx (3840x2160) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja D-WDR Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 6-150 mm; 25x; 60.5° (wide)-3.1° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 200 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°--+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s-240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°-160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na turę); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyj. wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C--+ 65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11105	9 599,00 zł	11 806,77 zł ^A
BCS-P-SIP5433SR15-Ai2  	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wł. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5-148.5 mm; 33x; 53.0° (wide)-1.5° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°--+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s-240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°-160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na turę); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE+ Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyj. wideo BNC RS485 Standard IP66 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C--+70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	10961	6 459,00 zł	7 944,57 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-SIP5233SR15-Ai2 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0. 001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wt. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5~148.5 mm; 33x; 56.2° (wide)~2.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrot 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE+ Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyj. video BNC RS485 Standard IP66 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager,P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	10960	5 489,00 zł	6 751,47 zł
BCS-P-SIP5225SR15-Ai2 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0. 001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wt. IR) 60 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 5~125 Mpx m; 25x; 54.37° (wide)~2.68° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrot 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~240°/s (300°/s preset), Tilt 0.1°~160°/s (240°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 24V, AC 24V, PoE+ Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyj. video BNC RS485 Standard IP66 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager,P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH PRODUKT BĘDZIE IMPORTOWANY WYŁĄCZNIE POD ZAMÓWIENIE</p>	10959	4 845,00 zł	5 959,35 zł
BCS-P-SIP4233SR15-Ai2 	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0. 001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wt. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.5~148.5 mm; 33x; 56.23° (wide)~2.57° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrot 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 2°/s~75°/s (180°/s preset), Tilt 2°~75°/s (180°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 12V, PoE+ Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV RS485 Standard IP66 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11134	5 165,00 zł	6 352,95 zł

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
 <p>BCS-P-SIP4225SR15-Ai2</p>	2	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.001Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wt. IR) 30 kl./s przy 2 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 5-125 mm; 25x; 54.37° (wide)-2.68° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 150 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 2°/s~75°/s (180°/s preset), Tilt 2°~75°/s (180°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 12V, PoE+ Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV RS485 Standard IP66 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+65°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	11133	3 555,00 zł	4 372,65 zł	A
 <p>BCS-P-SDIP24425SR10-Ai2</p>	4	<ul style="list-style-type: none"> Kamera dualna PTZ i stała z dwoma przetwornikami 4 Mpx 1/2.7" Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość 0.003Lux/F1.5 2688x1520@25fps Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 m (PTZ) Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowany obiektyw stały 4 mm, kąt widzenia: H: 91.3° V: 51.5° D: 112.3° Obiektyw kamery obrotowej 4.8-120 mm, kąt widzenia H: 55.46-3.09° V:32.94-1.73° D: 68.22-3.65° Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~80°/s (80°/s preset), Tilt 0.1°~80°/s (80°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture) Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 12V, PoE (802.3at) Standard IP66 1 wej. / wyj. audio; 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+65°C Pobór mocy max. 24W Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) 	11432	4 065,00 zł	4 999,95 zł	A
 <p>BCS-P-SIP2425SR10-Ai2</p>	4	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.8" 4 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.5, 0Lux/F1.5 (wt. IR) 30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 4.8-120 mm; 25x; 52.2° (wide)-2.74° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrót 360° (nieskończony), zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~200°/s (240°/s preset), Tilt 0.1°~120°/s (200°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na ture); 16 tras do 128 ruchów Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Zasilanie DC 12V, PoE+ Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe do 6kV Wyj. wideo BNC RS485 Standard IP67, IK10 1 wej. / wyj. audio 2 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -40°C~+70°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS (BCS Point Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Zasilacz w zestawie Uchwyt ścienny jako oddzielna pozycja BCS-P-U31 Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	10956	3 555,00 zł	4 372,65 zł	A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-SIP155SR3-Ai2 	5	<ul style="list-style-type: none"> Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx CMOS Technologia Starlight Kompresja video Ultra H.265 / H.265 / H.264 / MJPEG Obsługa trzech strumieni wideo Czułość: kolor: 0.003Lux/F1.2, 0Lux/F1.2 (wt. IR) 30 kl./s przy 5 Mpx (1920x1080) Obsługa ICR Dzień / Noc Funkcja WDR (120dB) Funkcje DEFOG, HLC, BLC Wbudowany obiektyw 2.7~13.5 mm; 5x; 106.9° (wide)~30.6° (tele) Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 30 m Inteligentne funkcje: przekroczenie linii i wtargnięcie w strefę z klasyfikacją człowiek / samochód, detekcja twarzy, liczenie ludzi wchodzących / wychodzących oraz w strefie Wbudowane wej. kart microSD max. 256GB, ANR, NAS Obrot 350° (skończony), zakres Tilt 0°~+90° (auto obrót) Prędkość obrotu Pan 20.1°/s~60°/s (60°/s preset), Tilt 0.1°~50°/s (50°/s preset) Funkcje automatyki: 1024 presetów; 16 ścieżek (32 presety na turę) Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza Wbudowany mikrofon, wbudowany głośnik Zasilanie DC 12V, PoE+ RS485 Kamera wewnętrzna 1 wej. / 1 wyj. alarmowe Temperatura pracy -10°C~+50°C Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NWR-Point, CMS (BCSPoint Manager), BCS Manager, P2P Aplikacja mobilna (Android, iOS) Onvif (profil S/G/T) Dostępne akcesoria montażowe wg. schematu na końcu cennika 	10971	1 695,00 zł	2 084,85 zł ^A

KLAWIATURY STERUJĄCE

BCS-P-KN(2) 	<p>Klawiatura sieciowa do sterowania i programowania głowic PTZ; zapewnia możliwość sterowania rejestratorami BCS POINT; wyświetlacz 4" LCD; 4 osiowy wolant; zasilanie 12V DC; pobór mocy <5W, połączenia RJ-45, RS-232, 2x RS485, 2x USB.; waga 1.2 kg; temp. pracy -10°C to 55°C</p>	12066	2 399,00 zł	2 950,77 zł ^A
---	--	-------	-------------	--------------------------

BCS

ULTRA



Tworzymy obraz
zgodnie ze sztuką



www.bcs.pl

www.facebook.com/bcspl





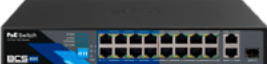








SWITCH-e

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



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

SWITCH-E PoE BCS BASIC




Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
SWITCH-E PoE ZARZĄDZALNE				
BCS-B-SP24G-2SFP-M 	24 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 porty PoE 1000 Mb/s • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 46W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Port RJ-45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	10760	1 665,00 zł	2 047,95 zł ^C
BCS-B-SP16G-2SFP-M 	16 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 1000 Mb/s • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 46W dla pojedynczego portu PoE • Port RJ-45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Port RJ-45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	10759	1 505,00 zł	1 851,15 zł ^C
BCS-B-SP08G-2SFP-M 	16 PORTOWY ZARZĄDZALNY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 1000 Mb/s • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 46W dla pojedynczego portu PoE • Port RJ-45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Port RJ-45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	8991	780,00 zł	959,40 zł ^C
SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE				
BCS-B-SP2402G-1SFP 	26 PORTOWY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 porty PoE 100 Mb/s • 2 porty RJ-45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 3 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	11287	1 219,00 zł	1 499,37 zł ^C
BCS-B-SP1602G-1SFP 	18 PORTOWY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 100 Mb/s • 2 porty RJ-45 uplink Gigabit • 1 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 3 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilanie 100~240V AC 	11286	915,00 zł	1 125,45 zł ^C
BCS-B-SP08G-2SFP 	8 PORTOWY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mb/s • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	8990	665,00 zł	817,95 zł ^C
BCS-B-SP08G02G 	10 PORTOWY SWITCH GIGABIT (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE Gigabit • 2 porty RJ-45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	8610	495,00 zł	608,85 zł ^C








Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-B-SP0802G 	10 PORTOWY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mb/s • 2 porty RJ-45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 36W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	12410	360,00 zł	442,80 zł C
BCS-B-SP0802 	10 PORTOWY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mb/s • 2 porty RJ-45 uplink 100 Mb/s • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 36W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	8608	290,00 zł	356,70 zł C
BCS-B-SP04G02G 	6 PORTOWY SWITCH GIGABIT (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE Gigabit • 2 porty RJ-45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie 	8609	290,00 zł	356,70 zł C
BCS-B-SP0402 	6 PORTOWY SWITCH (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 4 portów PoE 100 Mb/s • 2 porty RJ-45 uplink 100 Mb/s • Standard IEEE802.3 af/at, max. moc do 36W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie 	8607	185,00 zł	227,55 zł C









PRZEMYSŁOWE SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE NA SZYNĘ DIN








BCS-B-ISP08G-2SFP 	8 PORTOWY SWITCH (PoE) NIEZARZĄDZALNY <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilanie: 48 - 56V DC (zasilacza nie ma w pudełku) • Wymiary: 150 x 127 x 40 mm • Temperatura pracy: -40° - 70°C • Instalacja na szynę DIN 	11666	590,00 zł	725,70 zł C
BCS-B-ISP0402 	4 PORTOWY SWITCH (PoE) NIEZARZĄDZALNY <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at • 4 tryby pracy: Ai VLAN, Ai EXTEND, Ai PoE, Ai QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilanie: 48 - 56V DC (zasilacza nie ma w pudełku) • Wymiary: 150 x 127 x 40 mm • Temperatura pracy: -40° - 70°C • Instalacja na szynę DIN 	11665	525,00 zł	645,75 zł C

SWITCH-E NIEZARZĄDZALNE










BCS-B-S24G 	24 PORTOWY SWITCH GIGABIT NIEZARZĄDZALNY <ul style="list-style-type: none"> • 24 portów Gigabit • Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x • Przepustowość 48Gbps • Metalowa obudowa • Diody sygnalizacyjne LED • Zasilanie 100~240V, 50/60Hz 	11671	455,00 zł	559,65 zł C
BCS-B-S16G 	16 PORTOWY SWITCH GIGABIT NIEZARZĄDZALNY <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów Gigabit • Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x • Przepustowość 32Gbps • Metalowa obudowa • Diody sygnalizacyjne LED • Zasilanie 100~240V, 50/60Hz 	11670	395,00 zł	485,85 zł C
BCS-B-S08G 	8 PORTOWY SWITCH GIGABIT <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów 1000 Mb/s • Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x • Przepustowość 16Gbps • Metalowa obudowa • Diody sygnalizacyjne LED • Zasilanie 12V DC 	10781	129,00 zł	158,67 zł C






Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA				
BCS-P-A31-G	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 grafityłowym kolorze.	7387	79,00 zł	97,17 zł ^A
BCS-P-A31		7232	79,00 zł	97,17 zł ^A
				
BCS-P-A32	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.	6574	100,00 zł	123,00 zł ^A
				
BCS-P-A33	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 ^A
				
BCS-P-A34	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	65,00 zł	79,95 zł ^A
				
BCS-P-A51	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	540,00 zł	664,20 zł ^A
				
BCS-P-U31	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	100,00 zł	123,00 zł ^A
				
BCS-P-U51	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	200,00 zł	246,00 zł ^A
				








Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-U54 	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	109,00 zł	134,07 zł ^A
BCS-P-UAD 	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-IAD, BCS-P-A170, BCS-P-A171, BCS-P-A172M, BCS-P-A173.	9574	70,00 zł	86,10 zł ^A
BCS-P-I36 	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	115,00 zł	141,45 zł ^A
BCS-P-IAD52 	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	93,00 zł	114,39 zł ^A
BCS-P-IAD22 	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	60,00 zł	73,80 zł ^A
BCS-P-A173-G 	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	63,00 zł	77,49 zł ^A
BCS-P-A173		7235	63,00 zł	77,49 zł ^A
BCS-P-A172M-G 	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	78,00 zł	95,94 zł ^A
BCS-P-A172M		7234	78,00 zł	95,94 zł ^A
BCS-P-A171-G 	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	78,00 zł	95,94 zł ^A
BCS-P-A171		6952	78,00 zł	95,94 zł ^A








Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-P-A170 	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	78,00 zł	95,94 zł ^A
BCS-P-A151 	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	120,00 zł	147,60 zł ^A
BCS-P-U113-G BCS-P-U113 	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.	9477	95,00 zł	116,85 zł ^A
BCS-P-U112-G BCS-P-U112 	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.	9577	95,00 zł	116,85 zł ^A
BCS-P-U111-G BCS-P-U111 	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	95,00 zł	116,85 zł ^A
BCS-P-UA111-G BCS-P-UA111 	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. MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH. W PRZYSZŁOŚCI IDENTYCZNĄ FUNKCJONALNOŚĆ UZYSKAMY Z KOMPLETACJI BCS-P-U111 I BCS-P-A61.	7386	175,00 zł	215,25 zł ^A
BCS-P-A61-G BCS-P-A61 	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.	7383	155,00 zł	190,65 zł ^A
		6581	155,00 zł	190,65 zł ^A











Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
BCS-P-A71-G	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	78,00 zł	95,94 zł	A
BCS-P-A71		7388	78,00 zł	95,94 zł	A
					
BCS-P-A81-G	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	100,00 zł	123,00 zł	A
BCS-P-A81		9478	100,00 zł	123,00 zł	A
					
BCS-BATU-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
					
BCS-ATU-G	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
BCS-ATU-B		8515	82,00 zł	100,86 zł	C
					
BCS-ADU-G	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
BCS-ADU-B		10675	69,00 zł	84,87 zł	C
					
BCS-ADU170	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	
BCS-ADU125  	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
BCS-ADU100  	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
BCS-AS-BATU-B 	Uchwyt słupowy do dużej uniwersalnej puszk instalacyjnej BCS-BATU-B (INDEKS: 11390).	11391	70,00 zł	86,10 zł	C
BCS-AS-ATU-G BCS-AS-ATU-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
BCS-ASM-ATU-G BCS-ASM-ATU-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
BCS-ASUD 	BCS-ASUD Adapter słupowy uniwersalny duży. MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE.	9900	67,00 zł	82,41 zł	C
BCS-ASUM 	BCS-ASUM Adapter słupowy uniwersalny mały MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE.	9901	38,00 zł	46,74 zł	C

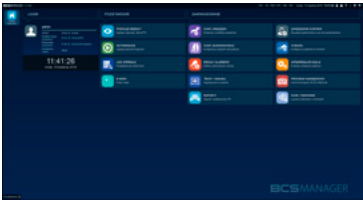
Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-ARS200 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm. Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm.	10223	185,00 zł	227,55 zł C
BCS-ARS120 	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
BCS-R100 	Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120.	10224	82,00 zł	100,86 zł C
BCS-PDK3 / 4 	Plastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych. Cena dotyczy zestawu 10 sztuk.	9788	14,00 zł	17,22 zł C
BCS-PDK1 / 2 	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
KABLE UTP				
BCS-B-U/UTP-CAT5E-PVC 	KABEL U/UTP kat.5E PVC <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.45 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PVC • Zastosowanie: wewnętrzne • Pudełko zawiera 305 m kabla • Podane ceny dotyczą odpowiednio opakowania 305 m 	11178	422,00 zł	519,06 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PVC 	KABEL U/UTP kat.5E PVC <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PVC • Klasa: D • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10024	510,00 zł	627,30 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-LSOH 	KABEL U/UTP kat.5E LSOH <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: LSOH • Klasa: D • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10025	590,00 zł	725,70 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PE 	KABEL U/UTP kat.5E PE <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PE • Klasa: D • Zastosowanie: zewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10026	539,00 zł	662,97 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PE+G 	KABEL U/UTP kat.5E PE+G <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana ziemna • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PE + żel • Klasa: D • Zastosowanie: zewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 • Pudełko zawiera 305 m kabla 	10813	670,00 zł	824,10 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT6-PVC 	KABEL U/UTP kat.6 PVC <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.55 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PVC • Klasa: E • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10027	767,00 zł	943,41 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT6-LSOH 	KABEL U/UTP kat.6 LSOH <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.55 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: LSOH • Klasa: E • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10028	855,00 zł	1 051,65 zł ^C

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA KONFIGURACYJNE				
BCS-MS7.0LCD-LITE(2) 	TESTER CCTV ALL-IN-ONE 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 C
BCS-MS7.0LCD-PRO 	MONITOR SERWISOWY ALL-IN-ONE 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 C
BCS-AKU/MS4.3LCD 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS4.3LCD Litowo-polimerowy Napięcie 7.4V Pojemność: 4600mAh Ładowanie 8.4V	9846	129,00 zł	158,67 zł C
BCS-AKU-MS7.0LCD-LITE/PRO  	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERÓW BCS-MS7.0LCD-LITE ORAZ BCS-MS7.0LCD-PRO Litowo-polimerowy Napięcie 7.6V Pojemność: 7800mAh Ładowanie 8.7V	12612	135,00 zł	166,05 zł C
PROMIENNIKI PODCZERWIENI				
BCS-IR45×80-G 	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. BCS-IR45×80-B (DTWR 10145) – model w białej obudowie.	11237	383,00 zł	471,09 zł A
BCS-IR55X60-G 	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. BCS-IR55X60-B (DTWR 10146) – model w białej obudowie.	11236	383,00 zł	471,09 zł A

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP				
BCS-UTP-HDMI-4K-SET 	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 C
BCS-UTP-HDMI-SET(100) 	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 C
BCS-UTP-HDMI-RE(100) 	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 C
BCS-UTP-HDMI-SET(50) 	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 C
BCS-UTP-KVM-4K 	BCS-UTP-KVM-4K zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP.	10209	789,00 zł	970,47 zł C
BCS-UTP-KVM-1080p 	BCS-UTP-KVM-1080p zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP.	9769	656,00 zł	806,88 zł C
BCS-UTP-HDMI-MINI 	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 C
BCS-UTP-HDMI-MINI 	Wzmacniacz sygnału HDMI, obsługiwana rozdzielczość do 4K.	9777	119,00 zł	146,37 zł C
BCS-UTP-4USB-SET(2) 	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 C
BCS-UTP-USB (SET) 	Przedłużacz USB wykorzystujący skrętkę. Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ-45.	7064	133,00 zł	163,59 zł C

OPROGRAMOWANIE

Model / zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
OPROGRAMOWANIA				
BCS MANAGER 	OPROGRAMOWANIE BCS MANAGER DO ZARZĄDZANIA URZĄDZENIAMI IPC,NVR, P-NVR, QDVR,CVR Obsługa do 1000 połączonych urządzeń, Max. podgląd na żywo bez ograniczeń programowych, (uzależniony od parametrów komputera kan., Max. 64 okna na karcie podglądu) Dostępne funkcjonalności: <ul style="list-style-type: none"> • Aplikacja w wersji x32 i wydajniejsza wersja x64 • Aplikacja w wersji do instalacji na systemy Windows 10, Windows 7 • Tworzenie widoków, zadań i sekwencji (automatyczne wywoływanie zadań po zalogowaniu) • Tworzenie i obsługa schematów Alarmów • Zaawansowany log zdarzeń aplikacji • Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych Max.. do 64 kamer jednocześnie • Wykonywanie zdjęć (snapshot), lokalne nagrywanie • Tworzenie i obsługa eMAP z podkładem OpenStreetMap i integracją alarmów z urządzeń • Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń poprzez web • Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń • Obsługa kamer Fish Eye • Sterowanie kamerami PTZ, obsługa dwukierunkowego audio • Współpraca w systemach wielomonitrowych • Funkcja PCNVR umożliwiająca nagrywanie dowolnych kanałów na dysku komputera • Dodatkowe moduły płatne opisane w cenniku Zastosowanie: końcowy użytkownik, małe duże projekty, centra monitoringu video Oprogramowanie przygotowywane w Polsce na zlecenie BCS umożliwiające dostosowywanie produktu do potrzeb użytkownika. Najnowsza wersja oprogramowania do pobrania z serwera: ftp://ftp.bcsctv.pl/OPROGRAMOWANIE/BCS_Manager		BEZPŁATNIE	
	LICENCJA* – MODUŁ MONITOROWANIA POJAZDÓW Moduł rozpoznawania pojazdów przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających i przebywających na obiekcie. System oparty jest na kamerach rozpoznających tablice rejestracyjne (LPR / ITC). Pojazd, którego tablica rejestracyjna została odczytana na wjeździe „śledzony” jest na obiekcie w punktach kontrolnych i porównywany ze zdjęciem kontrolnym. Jeżeli pojazd przekroczy zdefiniowane w aplikacji progi alarmowe aplikacja powiadomi operatora wyświetlając okno reakcji lub wysła wiadomość e-mail. Moduł pozwala edytować białą / czarna listę pojazdów w kamerach ITC i wyszukiwać rozpoznane pojazdy w bazie danych.		ZAPYTAJ O CENĘ	
	LICENCJA* – MODUŁ INTEGRACJI WPARCIA MAGAZYNU Funkcjonalność ta umożliwi tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych. Wywołanie otwiera moduł odtwarzania i wyświetla nagrania z urządzeń przypisanych do stanowiska, według wytycznych zdefiniowanych przez operatora. Konieczna integracja z systemem WMS po stronie zamawiającego.		ZAPYTAJ O CENĘ	
	LICENCJA* – LICENCJA NA KAMERY BCS-LPR Licencja bez ograniczeń w ilości kanałów Licencja umożliwi wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą lub czarną listą lub wykorzystywać dodatkowy Moduł Monitorowania Pojazdów.	4900,00 zł	6027,00 zł	
	LICENCJA* – LICENCJA NA KAMERY BCS-LPR Licencja na jeden kanał LPR Licencja umożliwi wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą czarną listą w kamerze.	250,00 zł	307,50 zł	
	LICENCJA* – LICENCJA NA PODŁĄCZENIE URZĄDZEŃ POS Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych. Na jednym kanale kamery możemy wyświetlić do 4 paragonów. Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNet; ELZAB.	222,00 zł	273,06 zł	
	LICENCJA* NA PODŁĄCZENIE REJESTRATORÓW HIKVISION – licencja pozwala na podłączenie urządzeń firmy HIKVISION. Obsługa urządzeń zawiera podgląd, odtwarzanie, obsługę alarmów – ilość 32 kanałów, jednorazowa opłata	555,00 zł	682,65 zł	
	LICENCJA* NA PODŁĄCZENIE REJESTRATORÓW DAHUA – licencja pozwala na podłączenie urządzeń firmy DAHUA. Obsługa urządzeń zawiera podgląd, odtwarzanie, obsługę alarmów – ilość 32 kanałów, jednorazowa opłata	555,00 zł	682,65 zł	
	LICENCJA* NA KANAŁY KAMERY ONVIF, DAHUA, HIKVISION, UNV – Jednorazowa opłata za kanał.	150,00 zł	184,50 zł	
	LICENCJA* NA INTEGRACJĘ SATEL I MODBUS – Moduł pozwala na podłączenie urządzeń firmy SATEL poprzez sieciowy Moduł ETHM. Mamy możliwość komunikacji z centralami firmy SATEL celem uzbrojenia, rozbrojenia, odbierania alarmów jak również sterowania wyjściami centrali. – Moduł pozwala na podłączanie urządzeń po protokole MODBUS. Możliwość odbierania stanów wejść alarmowych urządzenia jak również obsługę wyjść w podłączonych urządzeniach. Możemy podłączać zarówno pojedyncze urządzenia jak również obsługujemy połączenie kaskadowe.	100,00 zł	123,00 zł	
LICENCJA APLIKACJI KLIENT / SERWER* zawierająca podstawowe funkcje wersji oprogramowania rozszerzona o moduły płatne: – moduł LPR – dowolna ilość urządzeń LPR – moduł trasy pojazdu (integracja wag / rozpoznawania pojazdów) – moduł POS – dowolna ilość urządzeń – moduł integracji stanowisk – integracja: satel; modbus – moduł serwera alarmów zdalnych – moduł serwera obchodów zdalnych (wirtualny obchód) – wersja programu Klient – Serwer – Licencja aplikacji Klient / Serwer bez ograniczeń ilościowych pozwala na dołączenie dowolnych producentów obsługiwanych w aplikacji	8 000,00 zł	9 840,00 zł		

BCS[®]

dla profesjonalistów






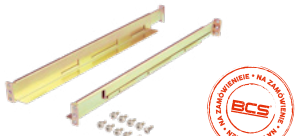


Systemy 4w1











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
NIP: 521-312-46-74

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA DO REJESTRATORÓW				
BCS-P-HDD16 	<ul style="list-style-type: none"> • Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • Obsługa do 16 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB • Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10 • Hot-swap • Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop • Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS • Opcjonalnie rozbudowa o redundancję zasilacza BCS-P-ZR 	7353	9 000,00 zł	11 070,00 zł ^P
BCS-P-HDD8 	<ul style="list-style-type: none"> • Macierz do rozbudowy przestrzeni dyskowej w rejestratorach BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • Obsługa do 8 dysków po 6TB każdy, łącznie do 96TB • Wsparcie Raid0, Raid1, Raid5, Raid6, Raid10 • Hot-swap • Przystosowana do pracy 24h/7 non-stop • Połączenie z rejestratorami poprzez miniSAS 	7352	5 000,00 zł	6 150,00 zł ^P
BCS-P-KHDMI-6 	<ul style="list-style-type: none"> • Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • 6 wyj. HDMI – 3 wyj. 4K / 3 wyj. 1080p • Dekodowanie 16 kamer na wyjściu HDMI 	7563	4 700,00 zł	5 781,00 zł ^P
BCS-P-KHDMI-4 	<ul style="list-style-type: none"> • Karta rozszerzeń wyjść monitorowych rejestratorów serii BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR • 4 wyj. HDMI – 1 wyj. 4K / 3 wyj. 1080p • Dekodowanie 16 kamer na wyj. HDMI 	7562	3 600,00 zł	4 428,00 zł ^P
BCS-P-ZR 	<ul style="list-style-type: none"> • Zasilacz redundanthy do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR oraz macierzy BCS-P-HDD16 • Możliwość podłączenia maksymalnie 2 zasilaczy w rejestratorze • Zasilacz: 100–240V AC <50W 	7564	1 800,00 zł	2 214,00 zł ^P
BCS-P-RB 	<ul style="list-style-type: none"> • Uchwyty do szafy rack do rejestratorów BCS-P-NVR12816-4KR i BCS-P-NVR6416-4KR 	9992	219,00 zł	269,37 zł ^P

KAMERY 4w1






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY SZYBKOOBROTOWE					
BCS-SA4225SR15  	1080p	<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 4.8-120 mm, zoom optyczny 25x 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-SD, 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> <p>* PRODUKT NA ZAMÓWIENIE</p>	12084	5 140,00 zł	6 322,20 zł ^A
BCS-SA4232SR15 	1080p	<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-SD, 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>	12070	3 779,00 zł	4 648,17 zł ^A

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY TUBOWE					
KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE					
BCS-TA58VSR5-G(2)	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
BCS-TA58VSR5(2)	8 (3.6–10 mm)		12282	399,00 zł	490,77 zł
					
BCS-TA55VSR5-G	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: 1/2.8" 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-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
BCS-TA55VSR5	5 (2.8–12 mm)		11262	325,00 zł	399,75 zł
					
BCS-TA45VR5-G	5 (3.3–12 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 (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
BCS-TA45VR5	5 (3.3–12 mm)		11260	219,00 zł	269,37 zł
					
BCS-TA48VWR6-G(2)	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 5 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
BCS-TA48VWR6(2)	8 (2.7–13.5 mm)		10520	569,00 zł	699,87 zł
					
BCS-TA45VSR6-G(2)	5 Mpx 16x9 (2.7–12 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.7" 5Mpx 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 kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 9.8W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	10488	395,00 zł	485,85 zł
BCS-TA45VSR6(2)	5 Mpx 16x9 (2.7–12 mm)		10506	395,00 zł	485,85 zł
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE – WZMOCNIONY PROMIENNIK						
BCS-TA65VSR7-G	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> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11263	589,00 zł	724,47 zł	C
BCS-TA65VSR7	5 (5-50 mm)		11264	589,00 zł	724,47 zł	C
						
KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE						
BCS-TA28FSR4-G(2)	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 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 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> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	12279	259,00 zł	318,57 zł	C
BCS-TA28FSR4(2)	8 (3.6 mm)		12280	259,00 zł	318,57 zł	C
						
BCS-TA25FSR4-G	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> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11257	189,00 zł	232,47 zł	C
BCS-TA25FSR4	5 (2.8 mm)		11258	189,00 zł	232,47 zł	C
						
BCS-TA15FR4-G	5 (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	C
BCS-TA15FR4	5 (3.6 mm)		11256	149,00 zł	183,27 zł	C
						
BCS-TA18FWR3-G(2)	8 (2.8 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>	10528	329,00 zł	404,67 zł	C
BCS-TA18FWR3(2)	8 (2.8 mm)		10527	329,00 zł	404,67 zł	C
						

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-TA15FSR3-G(2)	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: 1/2.7" 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 2.8 mm, 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 30 m, jedna dioda (typu Array Led's), szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 3.2W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	10526	219,00 zł	269,37 zł C
BCS-TA15FSR3(2)	5 (2.8 mm)		10525	219,00 zł	269,37 zł C



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY KOPUŁOWE					
KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOOGNISKOWE					
BCS-EA58VSR4-G(H2)	8 (3.6–10 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/1.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 3.6–10 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 kolierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyty 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. 4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, NOWA GENERACJA PRODUKTÓW BĘDZIE SPRZEDAWANA POD SYMBOLAMI, BCS-EA58VSR4-G(H2)(2) (IDTWR: 11271) oraz BCS-EA58VSR4(H2)(2) (IDTWR: 11272)	11271	359,00 zł	441,57 zł
BCS-EA58VSR4(H2)	8 (3.6–10 mm)		11272	359,00 zł	441,57 zł
					
BCS-EA58VSR4-G(H2) (2)	8 (3.6–10 mm)	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 kolierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyty 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. 4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS	12277	359,00 zł	441,57 zł
BCS-EA58VSR4(H2) (2)	8 (3.6–10 mm)		12278	359,00 zł	441,57 zł
					
BCS-EA55VSR4-G(H2)	5 (2.8–12 mm)	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 kolierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyty 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. 4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS	11253	289,00 zł	355,47 zł
BCS-EA55VSR4(H2)	5 (2.8–12 mm)		11254	289,00 zł	355,47 zł
					
BCS-EA45VR4-G(H2)	5 (3.3–12 mm)	Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, Przetwornik: 1/2.8" 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 kolierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyty 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC. 4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS	11249	195,00 zł	239,85 zł
BCS-EA45VR4(H2)	5 (3.3–12 mm)		11250	195,00 zł	239,85 zł
					
BCS-EA48VWR6-G(2)	8 (2.7–13.5 mm)	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 kolierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyty 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 7.8W. 4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS	10524	535,00 zł	658,05 zł
BCS-EA48VWR6(2)	8 (2.7–13.5 mm)		10523	535,00 zł	658,05 zł
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-EA45VSR6-G(2)	5 (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 2880×1620 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 zmienneogniskowy 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 kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 6.6W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	10492	369,00 zł	453,87 zł
BCS-EA45VSR6(2)	5 (2.7-12 mm)		10491	369,00 zł	453,87 zł



KAMERY KOPUŁOWE ŚCIEŻE – STAŁOOGNISKOWE

BCS-EA28FSR3-G(H2) (2)	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" 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 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, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	12275	239,00 zł	293,97 zł
BCS-EA28FSR3(H2) (2)	8 (3.6 mm)		12276	239,00 zł	293,97 zł



BCS-EA25FSR3-G(H2)	5 (2.8 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 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, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11245	169,00 zł	207,87 zł
BCS-EA25FSR3(H2)	5 (2.8 mm)		11246	169,00 zł	207,87 zł



BCS-EA15FR3-G(H2)	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), 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, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11241	129,00 zł	158,67 zł
BCS-EA15FR3(H2)	5 (3.6 mm)		11242	129,00 zł	158,67 zł



BCS-EA18FWR3-G(2)	8 (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 3840×2160 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), szyba dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 5.2W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	10522	329,00 zł	404,67 zł
BCS-EA18FWR3(2)	8 (2.8 mm)		10519	329,00 zł	404,67 zł



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-EA15FSR3-G(2)	5 16×9 (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" 5 Mpx CMOS Starlight, rozdzielczość 2880×1620 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 2.8 mm, 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 30 m, jedna dioda (typu Array Led's), szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 3.2W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	10634	205,00 zł	252,15 zł
BCS-EA15FSR3(2)	5 16×9 (2.8 mm)		10616	205,00 zł	252,15 zł

















KAMERY BOX

BCS-BA25S	1080p	<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 (2704×1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560×1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920×1080), 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>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11238	249,00 zł	306,27 zł
------------------	--------------	--	-------	-----------	-----------













AKCESORIA DO KAMER 4w1











Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
AKCESORIA					
BCS-ATU-G	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopolowych oraz tubowych. Model kompatybilny 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
BCS-ATU-B		8515	82,00 zł	100,86 zł	C
					
BCS-ADU-G	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopolowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby Wymiary: Ø157 × 62.0 mm	10676	69,00 zł	84,87 zł	C
BCS-ADU-B		10675	69,00 zł	84,87 zł	C
					
BCS-ADU170	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopolowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby Wymiary: Ø173 × 45.5 mm	12315	75,00 zł	92,25 zł	C
					
BCS-ADU125	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopolowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby Wymiary: Ø125 × 45.5 mm	12314	65,00 zł	79,95 zł	C
					
BCS-ADU100	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopolowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby Wymiary: Ø100 × 45.5 mm	12313	55,00 zł	67,65 zł	C
					
BCS-BATU-B	Duża uniwersalna pushka instalacyjna do kamer kopolowych oraz tubowych, pozwalająca na ukrycie okablowania oraz akcesoriów. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Jako akcesoria dostępny uchwyt słupowy BCS-AS-BATU-B (INDEKS: 11391) MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE	11390	300,00 zł	369,00 zł	C
					
BCS-AS-ATU-G	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
BCS-AS-ATU-B		9783	66,00 zł	81,18 zł	C
					

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
BCS-ASM-ATU-G	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
BCS-ASM-ATU-B		9781	43,00 zł	52,89 zł	C
					
BCS-ASUD	BCS-ASUD Adapter słupowy uniwersalny duży MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE	9900	67,00 zł	82,41 zł	C
					
BCS-ASUM	BCS-ASUM Adapter słupowy uniwersalny mały MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE	9901	38,00 zł	46,74 zł	C
					
BCS-AS-BATU-B	Uchwyt słupowy do dużej uniwersalnej puszkii instalacyjnej BCS-BATU-B (INDEKS: 11390) MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE	11391	70,00 zł	86,10 zł	C
					
BCS-ATA12456-G	Puszka montażowa do kamer tubowych 4w1 z serii TQ3xxx, TQ4xxx, TQ6xxx, TQ7xxx, TQ8xxx 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.	9112	53,00 zł	65,19 zł	C
BCS-ATA12456		9113	53,00 zł	65,19 zł	C
					
BCS-ABEA-G(H2)	Puszka montażowa do kamer kopułowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQ2011R3/IR3-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	8513	37,00 zł	45,51 zł	C
BCS-ABEA(H2)		7904	37,00 zł	45,51 zł	C
					
BCS-ASEA-G(H2)	Puszka montażowa do kamer kopułowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQ22011R3 / IR3-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	8512	33,00 zł	40,59 zł	C
BCS-ASEA(H2)		7906	33,00 zł	40,59 zł	C
					








Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
BCS-ABEA-G(H1) 	Puszka montażowa do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny z kamerami o symbolach: BCS-DMQE1200IR3 / IR3-B, BCS-DMQE3200IR3 / IR3-B, BCS-TQE5200IR3 / IR3-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. *MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH	8474	53,00 zł	65,19 zł	C
BCS-AT5V 	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)	6539	55,00 zł	67,65 zł	A
BCS-AT3-G BCS-AT3 	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)	10838	64,00 zł	78,72 zł	A
		7301	64,00 zł	78,72 zł	A
BCS-AT135-G BCS-AT135 	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	10533	98,00 zł	120,54 zł	A
		5319	98,00 zł	120,54 zł	A
BCS-AT356 	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	5573	142,00 zł	174,66 zł	A
BCS-AD11-G BCS-AD11 	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
BCS-AD2M3V-G BCS-AD2M3V 	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)	10532	69,00 zł	84,87 zł	A
		7333	69,00 zł	84,87 zł	A








Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-UD1 	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.	5311	92,00 zł	113,16 zł A
BCS-ARKD 	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.	5314	142,00 zł	174,66 zł A
BCS-RD 	Rura długa – dedykowana do uchwytów sufitowych kamer PTZ (420 mm).	5315	181,00 zł	222,63 zł A
BCS-APTZ1 	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.	10245	53,00 zł	65,19 zł A
BCS-APTZ2 	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.	11051	52,00 zł	63,96 zł A
BCS-ARS200 	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
BCS-ARS120 	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
BCS-R100 	Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120.	10224	82,00 zł	100,86 zł C
BCS-PDK3 / 4 	Plastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych. Cena dotyczy zestawu 10 sztuk.	9788	14,00 zł	17,22 zł C
BCS-PDK1 / 2 	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
KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI / TVI / AHD / CVBS				
BCS-UHD-TR1S (SET) 	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 ▲
BCS-UHD-TR1P (SET) 	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 ▲
BCS-UHD-CI 	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 ▲

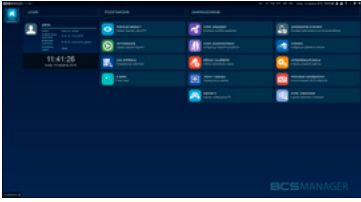
Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP				
BCS-UTP-HDMI-4K-SET 	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI 4K po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point”.	10474	495,00 zł	608,85 zł C
BCS-UTP-HDMI-SET(100) 	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 C
BCS-UTP-HDMI-RE(100) 	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 C
BCS-UTP-HDMI-SET(50) 	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 C
BCS-UTP-KVM-4K 	BCS-UTP-KVM-4K zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP.	10209	789,00 zł	970,47 zł C
BCS-UTP-KVM-1080p 	BCS-UTP-KVM-1080p zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP.	9769	656,00 zł	806,88 zł C
BCS-UTP-HDMI-MINI 	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 C
BCS-UTP-HDMI-MINI 	Wzmacniacz sygnału HDMI, obsługiwana rozdzielczość do 4K.	9777	119,00 zł	146,37 zł C
BCS-UTP-4USB-SET(2) 	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 C
BCS-UTP-USB (SET) 	Przedłużacz USB wykorzystujący skrętkę. Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ-45.	7064	133,00 zł	163,59 zł C



Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KLAWIATURY STERUJĄCE				
BCS-DVR-KNLCD(3) 	<p>Klawiatura dotykowa z systemem Android. Wsparcie zasilania PoE, ekran dotykowy o przekątnej 10,1 cala, obsługujący lokalny podgląd ekranu, czterowymiarowe sterowanie funkcjami PTZ za pomocą joysticka, obsługa dekodowania H.265 / H.264, max. 1 kanał 4K@30 lub 4 kanały 1080p@30, 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, głośnik, 1xRJ-45 port (10/100/1000 Mb/s), WLAN, 1x USB 3, 2x USB 2, RS485, Wi-Fi 2.4Ghz 5Ghz 150 Mb/s, zasilanie 12V AC 4A, pobór mocy <48W, warunki pracy -10°C ~+55°C 10%~95% RH, wymiary 425 × 194 × 59 mm, 421 × 105 × 26 mm (klawiatura).</p>	11951	11 250,00 zł	13 837,50 zł ^P
BCS-DVR-KN-III 	<p>Klawiatura sieciowa z pełną możliwością sterowania i programowania głowic PTZ, wyświetlacz LCD, 3 osiowy wolant, zasilanie 12V DC, pobór mocy 5 W, połączenia RJ-45, RS-232, RS485, USB. Obsługiwane protokoły: DH1/DH2, BCS, PELCO-D, PELCO-P, PELCO-D1, PELCO-P1, klawisze funkcyjne, PTZ i rejestratorów, funkcje PTZ, waga 2.5 kg, temp. pracy 10°C~55°C.</p>	11064	2 200,00 zł	2 706,00 zł ^A
OBIEKTYWY DO KAMER KOMPAKTOWYCH O ROZDZIELCZOŚCI MEGAPIKSELOWEJ				
BCS-05506MIR 	<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 × 85.7 (max. średnica × max. długość), waga (g): 200.</p>	7924	745,00 zł	916,35 zł ^A
BCS-27126MIR 	<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 × 57.6 (max. średnica × max. długość), waga (g): 73.5.</p>	9337	363,00 zł	446,49 zł ^A

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA KONFIGURACYJNE				
BCS-MS7.0LCD-LITE(2) 	TESTER CCTV ALL-IN-ONE 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 C
BCS-MS7.0LCD-PRO 	MONITOR SERWISOWY ALL-IN-ONE 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 C
BCS-AKU/MS4.3LCD 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS4.3LCD Litowo-polimerowy Napięcie 7.4V Pojemność: 4600mAh Ładowanie 8.4V	9846	129,00 zł	158,67 zł C
BCS-AKU-MS7.0LCD-LITE/PRO  	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERÓW BCS-MS7.0LCD-LITE ORAZ BCS-MS7.0LCD-PRO Litowo-polimerowy Napięcie 7.6V Pojemność: 7800mAh Ładowanie 8.7V	12612	135,00 zł	166,05 zł C
PROMIENNIKI PODCZERWIENI				
BCS-IR45×80-G 	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. BCS-IR45×80-B (DTWR 10145) – model w białej obudowie.	11237	383,00 zł	471,09 zł A
BCS-IR55X60-G 	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. BCS-IR55X60-B (DTWR 10146) – model w białej obudowie.	11236	383,00 zł	471,09 zł A

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
KABLE UTP				
BCS-B-U/UTP-CAT5E-PVC 	KABEL U/UTP kat.5E PVC <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.45 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PVC • Zastosowanie: wewnętrzne • Pudełko zawiera 305 m kabla • Podane ceny dotyczą odpowiednio opakowania 305 m 	11178	422,00 zł	519,06 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PVC 	KABEL U/UTP kat.5E PVC <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PVC • Klasa: D • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10024	510,00 zł	627,30 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-LSOH 	KABEL U/UTP kat.5E LSOH <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: LSOH • Klasa: D • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10025	590,00 zł	725,70 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PE 	KABEL U/UTP kat.5E PE <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PE • Klasa: D • Zastosowanie: zewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10026	539,00 zł	662,97 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT5E-PE+G 	KABEL U/UTP kat.5E PE+G <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana ziemna • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.5 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PE + żel • Klasa: D • Zastosowanie: zewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 • Pudełko zawiera 305 m kabla 	10813	670,00 zł	824,10 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT6-PVC 	KABEL U/UTP kat.6 PVC <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.55 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: PVC • Klasa: E • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10027	767,00 zł	943,41 zł ^C
BCS-U/UTP-CAT6-LSOH 	KABEL U/UTP kat.6 LSOH <ul style="list-style-type: none"> • Skrętka nieekranowana • Materiał żyły: miedź • Średnica żyły: 0.55 mm • Ilość żył: 8 • Powłoka: LSOH • Klasa: E • Zastosowanie: wewnętrzne • Spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	10028	855,00 zł	1 051,65 zł ^C

OPROGRAMOWANIE

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto					
OPROGRAMOWANIA									
BCS MANAGER	OPROGRAMOWANIE BCS MANAGER DO ZARZĄDZANIA URZĄDZENIAMI IPC,NVR, P-NVR, QDVR,CVR Obsługa do 1000 połączonych urządzeń, Max. podgląd na żywo bez ograniczeń programowych, (uzależniony od parametrów komputera kan., max. 64 okna na karcie podglądu) Dostępne funkcjonalności: <ul style="list-style-type: none"> • Aplikacja w wersji x32 i wydajniejsza wersja x64 • Aplikacja w wersji do instalacji na systemy Windows 10, Windows 7 • Tworzenie widoków, zadań i sekwencji (automatyczne wywoływanie zadań po zalogowaniu) • Tworzenie i obsługa schematów Alarmów • Zaawansowany log zdarzeń aplikacji • Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych max. do 64 kamer jednocześnie • Wykonywanie zdjęć (snapshot), lokalne nagrywanie • Tworzenie i obsługa eMAP z podkładem OpenStreetMap i integracją alarmów z urządzeń • Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń poprzez web • Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń • Obsługa kamer Fish Eye • Sterowanie kamerami PTZ, obsługa dwukierunkowego audio • Współpraca w systemach wielomonitorowych • Funkcja PCNVR umożliwiająca nagrywanie dowolnych kanałów na dysku komputera • Dodatkowe moduły płatne opisane w cenniku Zastosowanie: końcowy użytkownik, małe duże projekty, centra monitoringu video Oprogramowanie przygotowywane w Polsce na zlecenie BCS umożliwiające dostosowywanie produktu do potrzeb użytkownika. Najnowsza wersja oprogramowania do pobrania z serwera: ftp://ftp.bcsctv.pl/OPROGRAMOWANIE/BCS_Manager				BEZPŁATNIE				
									
	Licencja* – Moduł Monitorowania Pojazdów Moduł rozpoznawania pojazdów przeznaczony jest do monitorowania pojazdów wjeżdżających i przebywających na obiekcie. System oparty jest na kamerach rozpoznających tablice rejestracyjne (LPR/ITC). Pojazd, którego tablica rejestracyjna została odczytana na wjeździe „śledzony” jest na obiekcie w punktach kontrolnych i porównywany ze zdjęciem kontrolnym. Jeżeli pojazd przekroczy zdefiniowane w aplikacji progi alarmowe aplikacja powiadomi operatora wyświetlając okno reakcji lub wysyłając wiadomość e-mail. Moduł pozwala edytować białą/ czarną listę pojazdów w kamerach ITC i wyszukiwać rozpoznane pojazdy w bazie danych.								ZAPYTAJ O CENĘ
	Licencja* – Moduł integracji Wparcia Magazynu Funkcjonalność ta umożliwia tworzenie stanowisk i przypisanie do nich urządzeń. Funkcja aplikacji pozwala np. na: skrócenie czasu rozpatrywania reklamacji w centrach logistycznych. Wywołanie otwiera moduł odtwarzania i wyświetla nagrania z urządzeń przypisanych do stanowiska, według wytycznych zdefiniowanych przez operatora. Konieczna integracja z systemem WMS po stronie zamawiającego.								ZAPYTAJ O CENĘ
	Licencja* – Licencja na kamery BCS-LPR Licencja bez ograniczeń w ilości kanałów Licencja umożliwia wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą lub czarną listą lub korzystać z dodatkowy Moduł Monitorowania Pojazdów.		4900,00 zł	6027,00 zł					
	Licencja* – Licencja na kamery BCS-LPR Licencja na jeden kanał LPR Licencja umożliwia wykorzystanie w aplikacji funkcjonalności kamer ITC (ARTR). Dzięki niej można podglądać zdarzenia rozczytanych tablic rejestracyjnych wygenerowane przez kamerę, zarządzać białą czarną listą w kamerze.		250,00 zł	307,50 zł					
	Licencja* – Licencja na podłączenie urządzeń POS Licencja pozwala na podłączenie do aplikacji BCS Manager dowolnej ilości drukarek fiskalnych lub systemów sprzedażowych. Na jednym kanale kamery możemy wyświetlić do 4 paragonów. Zintegrowane protokoły: Novitus; POSNet; ELZAB.		222,00 zł	273,06 zł					
	Licencja* na podłączenie rejestratorów HIKVISION – zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.		555,00 zł	682,65 zł					
	Licencja* na podłączenie rejestratorów DAHUA – zalecana ilość do 32 kanałów, jednorazowa opłata.		555,00 zł	682,65 zł					
	Licencja* na kanały kamer ONVIF, Dahua, HIKVISION Jednorazowa opłata za kanał.		150,00 zł	184,50 zł					
	Licencja* na integrację SATEL I MODBUS Jednorazowa opłata.		100,00 zł	123,00 zł					
	Licencja aplikacji Klient/Serwer* zawierająca podstawowe funkcje wersji oprogramowania rozszerzona o moduły płatne: – moduł LPR – dowolna ilość urządzeń LPR – moduł trasy pojazdu (integracja wag/rozpoznawania pojazdów) – moduł POS – dowolna ilość urządzeń – moduł integracji stanowisk – integracja: satel; modbus – moduł serwera alarmów zdalnych – moduł serwera obchodów zdalnych (wirtualny obchód) – wersja programu Klient – Serwer – Licencja aplikacji Klient/Serwer bez ograniczeń ilościowych pozwala na dołączenie dowolnych producentów obsługiwanych w aplikacji		8 000,00 zł	9 840,00 zł					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
BCS Point Manager 		OPROGRAMOWANIE DO ZARZĄDZANIA URZĄDZENIAMI IPC, NVR, DVR, NVD, NVS 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.) DOSTĘPNE FUNKCJONALNOŚCI: <ul style="list-style-type: none"> • 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			BEZPŁATNE
BCS Point 		OPROGRAMOWANIE NA PLATFORMY MOBILNE ANDROID / IOS <ul style="list-style-type: none"> • 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 przełącznikiem 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 			BEZPŁATNE

BCS[®]

dla profesjonalistów



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
NIP: 521-312-46-74