

2026



CENNIK  
BCS VIEW

**CZERWIEC**

AKTUALIZACJA: 01.06.2026



# BCS DLA PROFESJONALISTÓW

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

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

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

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




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

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

Zapraszamy do współpracy

# SPIIS TREŚCI

WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE .....	3
REJESTRATORY IP BCS VIEW .....	5
KAMERY IP .....	8
KLAWIATURY .....	15
MONITORY CCTV .....	15
SWITCH-E PoE .....	16
SWITCH-E PoE BCS BASIC .....	18
AKCESORIA DO KAMER IP .....	20
KABLE UTP .....	24
AKCESORIA KONFIGURACYJNE .....	25
PROMIENNIKI PODCZERWIENI .....	25
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP .....	26
OPROGRAMOWANIE .....	27
REJESTRATORY 4w1 .....	30
KAMERY 4w1 .....	39
AKCESORIA DO KAMER 4w1 .....	46
KONWERTERY DO SKRĘTKI CVI / TVI / AHD / CVBS .....	50
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP .....	51
KLAWIATURY .....	52
OBIEKTYWY .....	52
MONITORY CCTV .....	53
AKCESORIA KONFIGURACYJNE .....	54
PROMIENNIKI PODCZERWIENI .....	54
KABLE UTP .....	55
OPROGRAMOWANIE .....	56

	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 BCS 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 BCS 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 BCS 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.”.

BCS 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.nsssystem.pl](http://www.nsssystem.pl) oraz [www.bcs.pl](http://www.bcs.pl).

# BCS

## MOBILCAM


# ZAMÓW DZIŚ, ODBIERZ JUTRO

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

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



## NOWOŚCI

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE</b>				
<b>BCS-MCAM01</b> 	<b>W SKŁAD MOBILNEJ WIEŻY BCS WCHODZI:</b> Wieża Konstrukcja metalowa o wymiarach: 1010 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	
<b>BCS-PS2X305W</b> 	System doładowywania zasilania awaryjnego w skład którego wchodzi: Uchwyt książkowy umożliwiający rozłożenie dwóch paneli solarnych z blachy ocynkowanej Panele Solarne Victron Energy 305W x2 Regulator ładowania solarnego MPPT Victron Energy	–	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
<b>BCS-P1200</b> 	Uniwersalna przyczepa z podnośnikiem hydraulicznym do przewozu m.in. wież mobilnych Hydrauliczny Mechanizm podnoszenia Hamulec Powierzchnia ładunkowa 1250 x 1250 mm Waga przyczepy: 375 kg Maksymalna masa całkowita: 1200 kg	–	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	
<b>BCS-P750</b> 	Dedykowana przyczepa lekka do przewozu Wież Mobilnych BCS Powierzchnia ładunkowa 1150 x 1150 mm Waga przyczepy: 145 kg Maksymalna masa całkowita: 750 kg	–	CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE	

# BCS<sup>®</sup>

dla profesjonalistów

BCS Manager kompatybilny jest z urządzeniami takich producentów jak:

- BCS
- Dahua
- HikVision

oraz wszystkie pozostałe, które mają zaimplementowany protokół:

- ONVIF

# BCS MANAGER

## Charakterystyka:

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



## ROZWIĄZANIA IP BCS VIEW


Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
---------------	----	------	--------	------------	-------------

### REJESTRATORY SERIA 4K Ai

#### 32 CH – 4 HDD


	32	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 32 kamer IP max. 12 Mpx (1 kanał 32 Mpx lub 24 Mpx)</li> <li>Kompresja wideo Ultra H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MPEG4 (Onvif)</li> <li>Obsługa kamer innych producentów</li> <li>Wyj. HDMI 1 4K, niezależne HDMI2 1080p, VGA 1080p, BNC</li> <li>Wbudowana analityka obrazu z funkcją filtrowania fałszywych alarmów (przekroczenie linii i wejście w strefę z rozpoznawaniem osoba / pojazd) do 4 kanałów w rozdzielczości 2 Mpx</li> <li>Obsługa Inteligentnych Funkcji, 4 kanały detekcji twarzy i 8 kanałów identyfikacji twarzy, 16 baz danych twarzy 50 tys. pozycji max. 512 KB total 1GB</li> <li>Synchroniczne odtwarzanie 16 kamer (1080p)</li> <li>Funkcje ANR, POS</li> <li>Obsługa 4 dysków SATA do 10TB każdy max. 40GB total</li> <li>eSATA</li> <li>Łatwa archiwizacja przez USB, sieć</li> <li>3 porty USB: 1× USB 3, 2× USB 2</li> <li>1 wej. / 1 wyj. audio (dwukierunkowa komunikacja)</li> <li>Wej. alarmowe: 16</li> <li>Wyj. alarmowe: 4</li> <li>Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mb/s)</li> <li>Pasma Bitrate wej. / wyj.: 256/256 Mb/s</li> <li>RS-485, RS-232</li> <li>Zarządzanie przez sieć: Web Service, BCS View Manager, BCS Manager, P2P</li> <li>Wymiary: 1.5U 445 × 400 × 75 mm, ≤5 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie: 240V AC, ≤30W (bez HDD)</li> </ul>	11864	7 053,00 zł	8 675,19 zł <sup>A</sup>
---	----	---	-------	-------------	--------------------------

#### 16 / 8 CH – 2 HDD




	16	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 16 / 8 kamer IP max. 12 Mpx (1 kanał 32 Mpx lub 24 Mpx)</li> <li>Kompresja wideo Ultra H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MPEG4 (Onvif)</li> <li>Obsługa kamer innych producentów</li> <li>Wyj. HDMI 1 4K, VGA 1080p, BNC</li> <li>Wbudowana analityka obrazu z funkcją filtrowania fałszywych alarmów (przekroczenie linii i wejście w strefę z rozpoznawaniem osoba / pojazd) do 4 kanałów w rozdzielczości 2 Mpx</li> <li>Obsługa Inteligentnych Funkcji, 4 kanały detekcji twarzy i 8 kanałów identyfikacji twarzy, 16 baz danych twarzy 50 tys. pozycji max. 512 KB total 1GB</li> <li>Synchroniczne odtwarzanie 16/8 kamer (1080p)</li> <li>Funkcje ANR, POS</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA do 14TB każdy max. 28GB total</li> <li>Łatwa archiwizacja przez USB, sieć</li> <li>2 porty USB: 1× USB 3, 1× USB 2</li> <li>1 wej. / 1 wyj. audio (dwukierunkowa komunikacja)</li> <li>Wej. alarmowe: 4</li> <li>Wyj. alarmowe: 1</li> <li>Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mb/s)</li> <li>Pasma Bitrate wej. / wyj.: 160 (80) Mb/s / 256 Mb/s</li> <li>Zarządzanie przez sieć: Web Service, BCS View Manager, BCS Manager, P2P</li> <li>Wymiary: 1U 385 × 315 × 52 mm, ≤2.5 kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie 240V AC, ≤30W (bez HDD)</li> </ul>	11863	2 777,00 zł	3 415,71 zł <sup>A</sup>
---	----	--	-------	-------------	--------------------------


### REJESTRATORY SERIA 4K


#### 64 CH – 8 HDD

	64	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 64 / 32 kamer IP max. 32 Mpx</li> <li>Kompresja wideo Ultra H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264</li> <li>Obsługa kamer innych producentów</li> <li>Wyj. wideo HDMI 8K / HDMI 4K / VGA</li> <li>Obsługa funkcji inteligentnych z kamer SMD, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, mapa ciepła, ARTR, liczenie osób</li> <li>Synchroniczne odtwarzanie 16 kamer (1080p)</li> <li>Wydajność wyświetlania 2× 32 Mpx (30 fps) + 2× 8 Mpx (30 fps) / 10× 8 Mpx (25 fps) / 20× 4 Mpx (30 fps) / 40× 2 Mpx (30fps)</li> <li>Rozdzielczość nagrywania 32 Mpx / 24 Mpx / 12 Mpx / 8 Mpx / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 2 Mpx / UXGA / 720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF</li> <li>Funkcje ANR, POS</li> <li>Obsługa 8 dysków SATA do 16TB każdy max. 128GB total</li> <li>Obsługa RAID 0 / 1 / 5 / 6 / 10, moduł dysku zapasowego Hot spare, eSATA</li> <li>Łatwa archiwizacja przez USB, sieć</li> <li>4 porty USB: 2× USB 3, 2× USB 2</li> <li>1 wej. / 1 wyj. audio (dwukierunkowa komunikacja)</li> <li>Wej. alarmowe: 16</li> <li>Wyj. alarmowe: 9</li> <li>Sieć: 2 × RJ-45 (10/100/1000 Mb/s)</li> <li>Pasma Bitrate wej. / wyj.: 400(320) / 400 Mb/s</li> <li>RS-485, RS-232</li> <li>Zarządzanie przez sieć: Web Service, BCS View Manager, BCS Manager, P2P</li> <li>Wymiary: 2U 445 × 465 × 93 mm, ≤10kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie 240V AC, ≤50W (bez HDD)</li> </ul>	11818	14 509,00 zł	17 846,07 zł <sup>A+</sup>
---	----	---	-------	--------------	----------------------------

\*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH

Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>32 CH – 4 HDD</b>					
<b>BCS-V-NVR3204-A-8K</b>	<b>32</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 32 kamer IP max. 32 Mpx</li> <li>Kompresja wideo Ultra H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264</li> <li>Obsługa kamer innych producentów</li> <li>Wyj. HDMI 8K (7680×4320) i 4K (3840×2160)</li> <li>Wyj. VGA (1920×1080)</li> <li>Obsługa Inteligentnych funkcji z kamer</li> <li>Synchroniczne odtwarzanie 16 kamer</li> <li>Wydajność wyświetlania 2-ch@32 Mpx (30 fps) / 2-ch@24 Mpx (30 fps) / 4-ch@12 Mpx (20 fps) / 8-ch@8 Mpx (25 fps) / 16-ch@4 Mpx (30 fps) / 32-ch@1080p (30 fps)</li> <li>Funkcje ANR, POS</li> <li>Obsługa 4 dysków SATA do 14TB każdy</li> <li>eSATA</li> <li>Łatwa archiwizacja przez USB, sieć</li> <li>3 porty USB: 1× USB 3, 2× USB 2</li> <li>1 wej. / 1 wyj. audio (dwukierunkowa komunikacja)</li> <li>Wej. alarmowe: 16</li> <li>Wyj. alarmowe: 9</li> <li>Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mb/s)</li> <li>Pasma Bitrate wej. / wyj.: 320/400 Mb/s</li> <li>RS-485, RS-232</li> <li>Zarządzanie przez sieć: Web Service, BCS View Manager, BCS Manager, P2P</li> <li>Wymiary: 1.5U 445 × 400 × 75 mm, ≤5kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie 240V AC, ≤15W (bez dysków)</li> </ul>	<b>11302</b>	<b>6 115,00 zł</b>	<b>7 521,45 zł</b> <sup>A†</sup>
					
<b>32 / 16 / 8 CH – 2 HDD</b>					
<b>BCS-V-NVR1602-4K-16P*</b>	<b>16</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 32 / 16 / 8 kamer IP max. 12 Mpx</li> <li>Kompresja wideo Ultra H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264</li> <li>Obsługa kamer innych producentów</li> <li>Dualny system operacyjny</li> <li>Niezależna praca wyj. HDMI / VGA, wyj. HDMI z rozdzielczością 4K (3840×2160)</li> <li>Obsługa Inteligentnych Funkcji</li> <li>Synchroniczne odtwarzanie 8 / 16 kamer (1080p)</li> <li>Maksymalne parametry dekodowania: 2 kanały@12 Mpx, 4 kanały@8 Mpx, 8 kanałów@4 Mpx, 16 kanałów@1080p</li> <li>Funkcje ANR, POS</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA do 8TB każdy</li> <li>Łatwa archiwizacja przez USB, sieć</li> <li>2 porty USB: 1× USB 3, 1× USB 2</li> <li>1 wej. / 1 wyj. audio (dwukierunkowa komunikacja)</li> <li>Wej. alarmowe: 4</li> <li>Wyj. alarmowe: 1</li> <li>Sieć: 1× RJ-45 (10/100/1000 Mb/s)</li> <li>Pasma Bitrate wej. / wyj.: 8 Ch – 80 Mb/s, 16 Ch – 160 Mb/s, 32 Ch – 256 Mb/s / 256 Mb/s</li> <li>Wbudowany 8 / 16 portowy switch PoE 802.3 at/af, ≤120W/200W, wersja -8P/-16P</li> <li>Zarządzanie przez sieć: Web Service, BCS View Manager, BCS Manager, P2P</li> <li>Wymiary: 1U 385 × 315 × 52 mm, ≤1kg (bez HDD); ≤3 kg (bez HDD) wersja -8P/-16P</li> <li>Zasilanie 12V DC, ≤40W; 240VAC, ≤180W/280W wersja -8P/-16P</li> </ul> <p><b>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	<b>9179</b>	<b>3 930,00 zł</b>	<b>4 833,90 zł</b> <sup>A†</sup>
					
<b>BCS-V-NVR3202-A-8K</b>	<b>32</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 32 / 16 / 8 kamer IP max. 32 Mpx</li> <li>Kompresja wideo Ultra H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264</li> <li>Obsługa kamer innych producentów</li> </ul>	<b>11301</b>	<b>4 649,00 zł</b>	<b>5 718,27 zł</b> <sup>A†</sup>
<b>BCS-V-NVR0802-A-8K-8P*</b>	<b>8</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyj. wideo HDMI 8K / VGA / BNC</li> <li>Obsługa funkcji inteligentnych z kamer SMD, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, mapa ciepła, ARTR, liczenie osób</li> <li>Synchroniczne odtwarzanie 16 / 8 kamer (1080p)</li> <li>Wydajność wyświetlania 2× 32 Mpx (30fps) +2× 8 Mpx (30fps) / 10× 8 Mpx (25 fps) / 20× 4 Mpx (30 fps) / 32× 2 Mpx (30 fps)</li> <li>Rozdzielczość nagrywania (32 Mpx / 24 Mpx) 8ch / 12 Mpx / 8 Mpx / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 2 Mpx / UXGA / 720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF</li> <li>Funkcje ANR, POS</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA do 16TB każdy max. 32GB total</li> <li>Łatwa archiwizacja przez USB, sieć</li> <li>2 porty USB: 1× USB 3, 1× USB 2</li> <li>1 wej. / 1 wyj. audio (dwukierunkowa komunikacja)</li> <li>Wej. alarmowe: 4</li> <li>Wyj. alarmowe: 1</li> <li>Sieć: 2× RJ-45 (10/100/1000 Mb/s) wersja z PoE 1× RJ-45</li> <li>Pasma Bitrate wej.: 320/256/120 Mb/s wyj.: 400/256 Mb/s</li> <li>Wersja BCS-V-NVR0802-A-8K-8P wbudowany 8 portowy switch PoE IEEE 802.3 af/at 120W</li> <li>Wersja BCS-V-NVR1602-A-8K-16P wbudowany 16 portowy switch PoE IEEE 802.3 af/at 200W</li> <li>Zarządzanie przez sieć: Web Service, BCS View Manager, BCS Manager, P2P</li> <li>Wymiary: 1U 385 × 315 × 52 mm, ≤3kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie 12V DC max. 15W, wersje z PoE 240V AC, ≤15W (bez HDD)</li> </ul> <p><b>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	<b>11298</b>	<b>3 860,00 zł</b>	<b>4 747,80 zł</b> <sup>A†</sup>
					

Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>REJESTRATORY SERIA 4KE</b>					
<b>32 / 16 / 8 CH – 2 HDD</b>					
<b>BCS-V-NVR3202-A-4KE(3)</b>	32	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 32 / 16 / 8 kamer IP max. 12 Mpx</li> <li>Kompresja wideo Ultra H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264</li> <li>Obsługa kamer innych producentów</li> <li>Wyj. wideo HDMI4K / VGA</li> <li>Wbudowane funkcje inteligentne: ochrona perymetryczna, wtargnięcie w obszar / przekroczenie linii z rozpoznawaniem osoba/pojazd – 2 kanały 4 Mpx, Smart Motiona Detection – wszystkie kanały, detekcja i identyfikacja twarzy – porównywanie twarzy z wzorcem z baz danych, obsługa funkcji inteligentnych z kamer</li> <li>Synchroniczne odtwarzanie 16 / 8 kamer</li> <li>Wydajność wyświetlania AI on: 1-ch@12 Mpx (30 fps) / 2-ch@8 Mpx (30 fps) / 4-ch@4 Mpx (30 fps) / 8-ch@1080p (30 fps) AI off: 2-ch@12 Mpx (30 fps) / 3-ch@8 Mpx (30 fps) / 6-ch@4 Mpx (30 fps)/12-ch@1080p (30 fps)</li> <li>Rozdzielczość nagrywania 12 Mpx / 8 Mpx / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 2 Mpx / UXGA / 720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF</li> <li>Obsługa 2 dysków SATA do 16TB każdy (32 TB razem)</li> <li>Łatwa archiwizacja przez USB, sieć</li> <li>2 porty USB</li> <li>1 wej. / 1 wyj. audio (dwukierunkowa komunikacja)</li> <li>Wej. alarmowe: 4</li> <li>Wyj. alarmowe: 1</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (10/100/1000 Mb/s)</li> <li>Pasmo Bitrate wej.: 256/160/80 Mb/s wyj.: 160 Mb/s</li> <li>Wersja BCS-V-NVR0802-A-4KE-8P(3) wbudowany 8 portowy switch PoE IEEE 802.3 af/at 80W</li> <li>Wersja BCS-V-NVR1602-A-4KE-16P(3) wbudowany 16 portowy switch PoE IEEE 802.3 af/at 200W</li> <li>Zarządzanie przez sieć: Web Service, BCS View Manager, BCS Manager, P2P</li> <li>Wymiary: 1U 385 x 315 x 52 mm, ≤3kg (bez HDD)</li> <li>Zasilanie 12V DC max 15W, wersja -16P 240V AC, wersja -8P 48V DC, ≤15W(bez HDD)</li> </ul> <p><b>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	12575	1 803,00 zł	2 217,69 zł <b>A</b>
<b>BCS-V-NVR1602-A-4KE(3)</b>	16		12573	1 429,00 zł	1 757,67 zł <b>A</b>
<b>BCS-V-NVR0802-A-4KE(3)</b>	8		12571	1 293,00 zł	1 590,39 zł <b>A</b>
					

<b>16 / 8 / 4 CH – 1 HDD</b>					
<b>BCS-V-NVR1601-4KE(3)</b>	16	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nagrywanie do 16 / 8 / 4 kamer IP max. 12 Mpx</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H265 / H.264+ / H.264</li> <li>Obsługa kamer innych producentów</li> <li>Jednoczesna praca wyj. HDMI / VGA, wyj. HDMI z rozdzielczością 4K (3840x2160)</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny), ochrona perymetryczna (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), detekcja i identyfikacja twarzy, obsługa ARTR z kamer</li> <li>Synchroniczne odtwarzanie 16 / 8 / 4 kamer</li> <li>Wydajność wyświetlania max 2x 12 Mpx (30 fps) / 4x 8 Mpx (30 fps) / 8x 4 Mpx (30 fps) / 16x 2 Mpx (30 fps) AI: 2x 12 Mpx (30 fps) / 3x 8 Mpx (30 fps) / 6x 4 Mpx (30 fps) / 12x 2 Mpx (30 fps)</li> <li>Funkcja ANR</li> <li>Obsługa dysku 1 SATA do 16TB</li> <li>Łatwa archiwizacja przez USB, sieć</li> <li>2 porty USB: 2x USB 2</li> <li>1 Wej. / 1 wyj. audio (dwukierunkowa komunikacja)</li> <li>Sieć: 1x RJ-45 (10/100/1000 Mb/s) wersje z PoE 100 Mb/s</li> <li>Wbudowany 8 / 4portowy switch POE 802.3 af/af, ≤75W / 50W, wersja -8P/-4P</li> <li>Pasmo Bitrate wej. 160 Mb/s / 80 Mb/s / 40 Mb/s pasmo wyj. 80 Mb/s</li> <li>Zarządzanie przez sieć: Web Service, BCS View Manager, BCS Manager, P2P</li> <li>Wymiary: 1U 320 x 240 x 48 mm, ≤1kg</li> <li>Zasilanie 12V DC, wersje z PoE 48V DC</li> <li>Wersja -A: wbudowane 4 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> </ul> <p><b>*MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	12148	1 173,00 zł	1 442,79 zł <b>A</b>
<b>BCS-V-NVR0801-4KE(3)</b>	8		12146	876,00 zł	1 077,48 zł <b>A</b>
<b>BCS-V-NVR0801-A-4KE(3)*</b>	8		12173	1 115,00 zł	1 371,45 zł <b>A</b>
<b>BCS-V-NVR0401-A-4KE(3)*</b>	4		12172	1 028,00 zł	1 264,44 zł <b>A</b>
					




## KAMERY IP






Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
---------------	-----	------	--------	------------	-------------


## KAMERY TUBOWE


### KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE



<b>BCS-V-TIP58VSR6-Ai2(2)</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx DarkView</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.0008 Lux</li> <li>25 kl./s przy (3840×2160, 3200×1800, 2688×1520, 1920×1080, 1280×720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 60 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. / wyj. ze strefy z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw motozoom 2.8–12 mm, F1.2, kąt widzenia 112.3°–41.2°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB, ANR, NAS</li> <li>Wej. / wyj. audio</li> <li>Wej. / wyj. alarmowe</li> <li>Obudowa IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 14.5W, POE (802.3at) 18W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS View Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Zintegrowana puszką montażowa</li> </ul> <p><b>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	12165	2 808,00 zł	3 453,84 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-V-TIP46VSR5L5(2)</b>	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.4" 6 Mpx</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.005 Lux</li> <li>20 fps (3200×1800, 2688×1520, 1920×1080, 1280×720)</li> <li>IR 50 m + WhiteLight 50 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny)</li> <li>Obiektyw motozoom 2.8–12 mm, F1.6, kąt widzenia H: 106°–35.6°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 10.5W, POE (802.3af) 12W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS View Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> </ul>	12150	1 576,00 zł	1 938,48 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-V-TIP44VSR5(2)*</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx PS CMOS Technologia StarLight</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.005Lux</li> <li>20 kl./s przy 4 Mpx (2560×1440), 25/30 kl./s przy (1920×1080, 1280×720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 50 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Obiektyw motozoom 2.8–12 mm, F1.6, kąt widzenia 95.9–29.2°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 11W, POE (802.3af) 12.9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS Basic Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-AT</li> </ul> <p><b>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	12149	1 225,00 zł	1 506,75 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-V-TIP44VSR5L5(2)</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx PS CMOS Technologia StarLight</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.005Lux(F1.6,AGC)</li> <li>20 kl./s przy 4 Mpx (2560×1440), 25 kl./s przy (1920×1080, 1280×720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 50 m</li> <li>White Light 50 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Obiektyw motozoom 2.8–12 mm, F1.6, kąt widzenia 96.7–29.7°</li> <li>DORI Detect 64.0–198.0 m / Observe 25.4–78.6 m / Recognize 12.8–39.6 m / Identify: 6.4–19.8 m</li> <li>Gniazdo karty microSD max 512GB</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 10.5W, PoE (802.3af) 12W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS Basic Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-AT</li> </ul> <p><b>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	12568	1 289,00 zł	1 585,47 zł <sup>A+</sup>

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE</b>					
<b>BCS-V-TIP54FCR6L6-Ai2(2)</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx PS CMOS Technologia NightColor</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.0005 Lux</li> <li>25/30 fps przy (2688x1520, 1920x1080, 1280x720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik IR i światło białe do 60 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 130dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. / wyj. ze strefy z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.0, kąt widzenia H: 104°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB, ANR, NAS</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 8W, POE (802.3af) 9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS Basic Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-AWDT, BCS-V-AT</li> </ul>	12162	1 775,00 zł	2 183,25 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-V-TIP24FCR4L4-Ai2(2)</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx PS CMOS Technologia NightColor</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.0005 Lux</li> <li>25/30 kl./s przy 4 Mpx (2688 x 1520, 1920 x 1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik IR i światło białe do 40m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 130dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. / wyj. ze strefy z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.0, kąt widzenia 104°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB, ANR, NAS</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 5.5W, POE (802.3af) 7W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS Basic Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-AWMT</li> </ul>	12160	1 615,00 zł	1 986,45 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-V-TIP58FSR8-Ai2(2)</b> 	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx DarkView</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.0008Lux</li> <li>25fps przy (3840x2160, 3200x1800, 2688x1520, 1920x1080, 1280x720)</li> <li>30fps przy (3200x1800, 2688x1520, 1920x1080, 1280x720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 80 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. / wyj. ze strefy z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.6, kąt widzenia H: 105.1°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB, ANR, NAS</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 10W, POE (802.3af) 12W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS View Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-AWDT, BCS-V-AT</li> </ul>	12159	1 917,00 zł	2 357,91 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-V-TIP54FSR6-Ai2(2)</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx PS CMOS DarkView</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.001 Lux</li> <li>25/30fps przy (2688x1520, 1920x1080, 1280x720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 60 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. / wyj. ze strefy z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.4, kąt widzenia H: 100.2°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB, ANR, NAS</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 10W, POE (802.3af) 12W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS Basic Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-AWDT, BCS-V-AT</li> </ul>	12158	1 300,00 zł	1 599,00 zł <sup>A</sup>



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
 <p><b>BCS-V-TIP54FSR6L6-Ai1(2)</b></p>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.9" 4 Mpx PS CMOS DarkView</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.005 Lux</li> <li>25/30 fps przy (2688×1520, 1920×1080, 1280×720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni i światło białe do 60 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. w strefę z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.6, kąt widzenia 104°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB, ANR, NAS</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 7W, POE (802.3af) 11W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS Basic Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-AWDT, BCS-V-AT</li> </ul>	12175	1 216,00 zł	1 495,68 zł <sup>A</sup>
 <p><b>BCS-V-TIP28FSR4-Ai2(2)</b></p>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx DarkView</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.0008Lux</li> <li>25 fps przy (3840×2160, 3200×1800, 2688×1520, 1920×1080, 1280×720)</li> <li>30 fps przy (3200×1800, 2688×1520, 1920×1080, 1280×720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 40 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. / wyj. ze strefy z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.0, kąt widzenia H:105.1°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB, ANR, NAS</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 7W, POE (802.3af) 8.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS View Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-AWMT</li> </ul>	12157	1 631,00 zł	2 006,13 zł <sup>A</sup>
 <p><b>BCS-V-TIP24FSR4-Ai2(2)</b></p>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx PS CMOS DarkView</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.001 Lux</li> <li>25/30fps przy (2688×1520, 1920×1080, 1280×720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 40 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. / wyj. ze strefy z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.0, kąt widzenia H: 100.2°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB, ANR, NAS</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 5.5W, POE (802.3af) 7W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS Basic Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-AWMT</li> </ul>	12156	1 229,00 zł	1 511,67 zł <sup>A</sup>
 <p><b>BCS-V-TIP24FSR4L4-Ai1(2)</b></p>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.9" 4 Mpx PS CMOS</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.005 Lux</li> <li>25/30 fps przy (2688×1520, 1920×1080, 1280×720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni i światło białe do 40m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. w strefę z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.6, kąt widzenia 104°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB, ANR, NAS</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 6W, POE (802.3af) 7.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS Basic Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-AWMT</li> </ul>	12174	1 072,00 zł	1 318,56 zł <sup>A</sup>
 <p><b>BCS-V-TIP16FSR3L3(2)</b></p>	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.4" 6 Mpx</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.005 Lux</li> <li>20 fps (3200×1800, 2688×1520, 1920×1080, 1280×720)</li> <li>IR 30m + WhiteLight 30 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny)</li> <li>Obiektyw stały 2.8mm, F1.6, kąt widzenia H: 105°-55°</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 5W, POE (802.3af) 6.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS View Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> </ul>	12152	838,00 zł	1 030,74 zł <sup>A</sup>



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY KOPUŁOWE</b>					
<b>KAMERY FISHEYE</b>					
<b>BCS-V-FIP25FWR1-Ai1</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.7" 5 Mpx</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0,017Lux</li> <li>25/30 kl./s przy (2560×1920, 2048×1536, 1280×960)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 8 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC,</li> <li>Inteligentne funkcje: przekroczenie linii, intruz, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 1.05 mm, F2.25, kąt widzenia 180°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Wej. / wyj. audio, wbudowany mikrofon</li> <li>Wej. / wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -10°C do + 50°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 6W, POE (802.3af) 7.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS View Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> </ul>	12341	2 442,00 zł	3 003,66 zł <b>A1</b>
		<p><b>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>			

<b>KAMERY KOPUŁOWE KLASYCZNE – ZMIENNOOGNISKOWE</b>					
<b>BCS-V-DIP58VSR4-Ai2(2)</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx DarkView</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.0008 Lux</li> <li>25 fps przy (3840×2160, 3200×1800, 2688×1520, 1920×1080, 1280×720)</li> <li>30 fps przy (3200×1800, 2688×1520, 1920×1080, 1280 ×720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 40 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. / wyj. ze strefy z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw motozoom 2.8–12 mm, F1.2, kąt widzenia H: 112.3°–41.2°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB, ANR, NAS</li> <li>Wej. / wyj. audio</li> <li>Wej. / wyj. alarmowe</li> <li>Obudowa IP67, IK10</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 10.8W, POE (802.3af) 12.9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS View Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Zintegrowana puszką montażowa</li> </ul>	12171	2 725,00 zł	3 351,75 zł <b>A1</b>
		<p><b>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>			

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY KOPUŁOWE KLASYCZNE – STAŁOOGNISKOWE</b>					
<b>BCS-V-DIP28FSR3-Ai2(2)</b> 	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx DarkView</li> <li>Kompresja wideo H.265+/H.265/H.264/MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.0008Lux(F1.0,AGC), 0Lux(IR wł.)</li> <li>25 kl./s przy 8 Mpx (3840×2160), 25 kl./s przy (2688×1520, 1920×1080, 1280×720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 30 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 130dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. / wyj. ze strefy z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.0, kąt widzenia H: 105.1° V: 54.8°</li> <li>DORI D: 89 m, O: 35 m, R: 17 m, l: 8 m</li> <li>Gniazdo karty microSD max 512GB, ANR, NAS</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 8W, POE (802.3af) 9.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS View Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe</li> </ul> <p><b>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	12166	1 579,00 zł	1 942,17 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-V-DIP24FSR3L3-Ai1(2)</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.9" 4 Mpx PS CMOS</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.005 Lux(F1.6,AGC), 0Lux(IR wł.)</li> <li>25/30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520), 25/30 kl./s przy 1080p (1920×1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 30 m</li> <li>White Light 30 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. w strefę z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.6, kąt widzenia H: 104° V:57°</li> <li>DORI: D: 63 m, O: 25 m, R: 12 m, l: 6 m</li> <li>Gniazdo karty microSD max 512GB, ANR, NAS</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 7.2W, POE (802.3af) 8.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS Basic Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-AMD, BCS-V-UMD</li> </ul> <p><b>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	12176	939,00 zł	1 154,97 zł <sup>A+</sup>

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY KOPUŁOWE ŚCIEŻE – ZMIENNOOGNISKOWE</b>					
<b>BCS-V-EIP44VSR3(2)</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx PS CMOS Technologia StarLight</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.005Lux</li> <li>20 kl./s przy 4 Mpx (2560×1440), 25/30 kl./s przy (1920×1080, 1280×720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 30m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Obiektyw motozoom 2.8–12 mm, F1.6, kąt widzenia 95.9–29.2°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obudowa IP66</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 9W, POE (802.3af) 10W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS Basic Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-AWDE</li> </ul> <p><b>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	12153	1 180,00 zł	1 451,40 zł <b>A+</b>
					
<b>KAMERY KOPUŁOWE ŚCIEŻE – STAŁOOGNISKOWE</b>					
<b>BCS-V-EIP24FCR3L3-Ai2(2)</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 4 Mpx PS CMOS Technologia NightColor</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.0005 Lux</li> <li>25/30 kl./s przy 4 Mpx (2688×1520, 1920×1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik IR i światło białe do 30 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 130dB, 3DNR, BLC, HLC, defog</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. / wyj. ze strefy z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.0, kąt widzenia 111.1°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB, ANR, NAS</li> <li>Wbudowany mikrofon, alarm 1 / 1, audio 1 / 1</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 9W, POE (802.3af) 10.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS Basic Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> </ul> <p><b>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	12169	1 270,00 zł	1 562,10 zł <b>A+</b>
					
<b>BCS-V-EIP28FSR3-Ai2(2)</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/1.8" 8 Mpx DarkView</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.0008Lux</li> <li>25fps przy (3840×2160, 3200×1800, 2688×1520, 1920×1080, 1280×720)</li> <li>30fps przy (3200×1800, 2688×1520, 1920×1080, 1280×720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 30 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. / wyj. ze strefy z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.0, kąt widzenia H: 108.8°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB, ANR, NAS</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 6.5W, POE (802.3af) 8W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS View Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-ADE</li> </ul> <p><b>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	12168	1 584,00 zł	1 948,32 zł <b>A+</b>
					
<b>BCS-V-EIP24FSR3-Ai2(2)</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx PS CMOS DarkView</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.001 Lux</li> <li>25/30 fps przy (2688×1520, 1920×1080, 1280×720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 30 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. / wyj. ze strefy z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.0, kąt widzenia 100.2°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB, ANR, NAS</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 7.2W, POE (802.3af) 9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS Basic Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-ADE</li> </ul> <p><b>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	12167	1 136,00 zł	1 397,28 zł <b>A+</b>
					

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-V-EIP24FSR3-Ai1*</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/3" 4 Mpx PS CMOS DarkView</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.005 Lux</li> <li>25/30 kl./s przy 4 Mpx (2688x1520), 25/30 kl./s przy 1080p (1920x1080)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do 30 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. w strefę z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, detekcja twarzy, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.6, kąt widzenia 103°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 6W, POE (802.3af) 7W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS Basic Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-ADD</li> </ul> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, NOWA GENERACJA PRODUKTU BĘDZIE SPRZEDAWANA POD SYMBOLEM BCS-V-EIP24FSR3L3-Ai1(2) (IDTWR: 12177) MSRP: 1000,00</p>	10651	919,00 zł	1 130,37 zł <sup>A1</sup>
<b>BCS-V-EIP24FSR3L3-Ai1(2)</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.9" 4 Mpx PS CMOS</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.005 Lux</li> <li>25/30 fps przy (2688x1520, 1920x1080, 1280x720)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Wbudowany promiennik podczerwieni do i białe światło 30 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu</li> <li>Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wej. w strefę z funkcją filtrowania fałszywych alarmów, rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny, zmiana sceny, ROI</li> <li>Obiektyw 2.8 mm, F1.6, kąt widzenia 104°</li> <li>Gniazdo karty microSD max. 512GB, ANR, NAS</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 7W, POE (802.3af) 9W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS Basic Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> <li>Dostępne akcesoria montażowe: BCS-V-ADD</li> </ul> <p>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>	12177	1 000,00 zł	1 230,00 zł <sup>A1</sup>
<b>BCS-V-EIP16FSR3L3(2)</b> 	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.4" 6 Mpx</li> <li>Kompresja wideo H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa dwóch strumieni wideo</li> <li>Czułość: kolor 0.005 Lux</li> <li>20 fps (3200x1800, 2688x1520, 1920x1080, 1280x720)</li> <li>IR 30 m + WhiteLight 30 m</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR 120dB, 3DNR, BLC, HLC</li> <li>Inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny)</li> <li>Obiektyw stały 2.8 mm, F1.6, kąt widzenia H: 105°~55°</li> <li>Wbudowany mikrofon</li> <li>Obudowa IP67</li> <li>Temperatura pracy -30°C do + 60°</li> <li>Zasilanie 12V DC ± 25% 5W, POE (802.3af) 6.5W</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-VIEW, CMS (BCS View Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS) BCS View</li> </ul>	12155	838,00 zł	1 030,74 zł <sup>A1</sup>




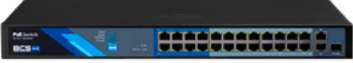



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY SZYBKOOBROTOWE</b>					
<b>BCS-V-SIP2425SR10-Ai2</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przetwornik 1/2.8" 4 Mpx CMOS</li> <li>Kompresja video H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG</li> <li>Obsługa trzech strumieni wideo</li> <li>Czułość: 0.005Lux(F1.6,AGC) 0.001Lux(F1.6,AGC,B/W) 0Lux(B/W,IR)</li> <li>25/30 kl./s przy 4 Mpx (2560x1440)</li> <li>Obsługa ICR Dzień / Noc</li> <li>Funkcja poszerzonej dynamiki WDR (120dB)</li> <li>Funkcje DEFOG, EIS, HLC, BLC, 3DNR</li> <li>Wbudowany obiektyw 4,8-120 mm; 25x</li> <li>Wbudowany promiennik IR LED SMART – do 100 m</li> <li>Inteligentne funkcje: ochrona perymetryczna, rozpoznawanie obiektów, detekcja twarzy, liczenie osób</li> <li>Wbudowane wej. kart Micro SD max. 256GB, ANR, NAS</li> <li>Obrót 360° (nieskończony), Zakres Tilt -15°~+90° (auto obrót)</li> <li>Prędkość obrotu Pan 0.1°/s~80°/s (80°/s preset), Tilt 0.1°~80°/s (80°/s preset)</li> <li>Funkcje automatyki: 300 presetów; 8 tras; 4 Ścieżki</li> <li>Możliwość uruchomienia funkcji automatyki z terminarza</li> <li>Zasilanie 12V DC / PoE(802.3at)</li> <li>Standard IP66</li> <li>1 wej. / wyj. audio; 1 wej. / 1 wyj. alarmowe</li> <li>Temperatura pracy -30°C~+65°C</li> <li>Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-View, CMS (BCS View Manager), P2P</li> <li>Aplikacja mobilna (Android, iOS)</li> <li>Onvif (S/G/T)</li> </ul>	11093	2 599,00 zł	3 196,77 zł
					
<b>KLAWIATURY STERUJĄCE</b>					
<b>BCS-V-KN</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Klawiatura sieciowa z możliwością sterowania urządzeń z serii BCS View</li> <li>Wyświetlacz LCD 128x64</li> <li>4 osiowy wolant z funkcją ENTER</li> <li>Zasilanie: 12V DC, pobór mocy 4.5W</li> <li>Połączenia RJ-45, RS-232, RS-485</li> <li>Przechwytywanie zdjęć na dysk USB</li> <li>Wbudowany Webservice</li> </ul> <p><b>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</b></p>	9144	2 730,00 zł	3 357,90 zł
					
<b>MONITORY CCTV</b>					
<b>BCS-MLED22FHD</b>		Przemysłowy monitor LCD 22", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie ELED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 100 Hz, paleta kolorów 8 bit, jasność 250 cd/m <sup>2</sup> , kontrast 3000:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 5 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 12V DC 2A max. 21W, warunki pracy 0°C~40°C max. 90% RH, wymiary 493.1 x 290.8 x 48.4 mm	13088	319,00 zł	392,37 zł
					
<b>BCS-MLED27FHD</b>		Przemysłowy monitor LCD 27", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie ELED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 100 Hz, paleta kolorów 8 bit, jasność 250 cd/m <sup>2</sup> , kontrast 3000:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 5 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 12V DC 3A max. 21W, warunki pracy 0°C~40°C max. 90% RH, wymiary 615 x 365.7 x 50 mm	13089	489,00 zł	601,47 zł
					
<b>BCS-MLED32FHD</b>		Przemysłowy monitor LCD 32", dedykowany do pracy ciągłej 24/7, podświetlenie DLED, proporcje obrazu 16:9, rozdzielczość 1920x1080, odświeżanie 60 Hz, paleta kolorów 16.7 M, jasność 240 cd/m <sup>2</sup> , kontrast 1400:1, kąt widzenia H: 178° V: 178°, czas reakcji 8 ms, wejścia HDMI / VGA, zasilanie 240V AC 50/60 Hz max. 55W, warunki pracy 0°C~40°C max. 85% RH, wymiary 731.4 x 432.6 x 67.5 mm	13090	709,00 zł	872,07 zł
					
<b>BCS-MLED43FHD</b>		Przemysłowy monitor LCD 43", Dedykowany do pracy ciągłej 24/7, Podświetlenie DLED, Proporcje obrazu 16:9, Rozdzielczość 1920x1080, Odświeżanie 60Hz, Paleta kolorów 16.7M, Jasność 330cd/m <sup>2</sup> , Kontrast 1200:1, Kąt widzenia H: 178° V: 178°, Czas reakcji 8ms, Wejścia HDMI/VGA, Głośnik 2x8W, 1x USB 2, Zasilanie 240VAC 50/60Hz max. 75W, Warunki pracy 0°C~40°C max. 85% RH, Wymiary 968.7 x 564.7 x 72.9mm	13091	1 149,00 zł	1 413,27 zł
					




## SWITCH-e

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



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

## SWITCH-E PoE BCS BASIC




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

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

## PRZEMYSŁOWE SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE NA SZYNĘ DIN









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




## SWITCH-E NIEZARZĄDZALNE










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






## AKCESORIA DO KAMER IP






Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA</b>				
<b>BCS-V-US</b> 	Uchwyt ścienny z do kamer PTZ z serii BCS View.	9134	156,00 zł	191,88 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-V-ARS</b> 	Uchwyt sufitowy do kamer PTZ z serii BCS View. *MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH	9856	160,00 zł	196,80 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-V-AS</b> 	Adapter słupowy do kamer z serii BCS View.	9137	229,00 zł	281,67 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-V-AR</b> 	Adapter narożny do kamer serii BCS View. *MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH	9138	427,00 zł	525,21 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-V-ASM</b> 	Adapter słupowy do kamer z serii BCS View.	10665	174,00 zł	214,02 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-V-AWDT</b> 	Puszka montażowa do kamer Tubowych BCS-V-TI831IR8, BCS-V-TI421IR5, BCS-V-TI221IR5.	9136	146,00 zł	179,58 zł <sup>A</sup>











Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-V-AWMT</b> 	Puszka montażowa do kamer Tubowych: BCS-V-TI831IR3, BCS-V-TI221IR3, BCS-V-TI421IR3.	9135	89,00 zł	109,47 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-V-AWDE</b> 	Puszka montażowa do kamer kopułowych i eyeball BCS View.	10664	146,00 zł	179,58 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-V-ADD</b> 	Puszka montażowa do kamer kopułowych ściętych: BCS-V-EI831IR3, BCS-V-EI432IR3-Ai, BCS-V-EI232IR3-Ai.	9141	70,00 zł	86,10 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-V-ADE</b> 	Puszka montażowa do kamer Kopułowych: BCS-V-EI831IR3, BCS-V-EI421IR3, BCS-V-EI221IR3.	9808	85,00 zł	104,55 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-V-AMD</b> 	Puszka montażowa do kamer Kopułowych: BCS-V-DI831IR3, BCS-V-DI421IR3, BCS-V-DI221IR3. <i>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</i>	9140	79,00 zł	97,17 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-V-AT</b> 	Puszka montażowa do kamer Tubowych: BCS-V-TI831IR8, BCS-V-TI421IR5, BCS-V-TI221IR5.	9139	111,00 zł	136,53 zł <sup>A</sup>
<b>BCS-V-UMD</b> 	Adapter ścienny do kamer Kopułowych: BCS-V-DI831IR3, BCS-V-DI421IR3, BCS-V-DI221IR3. <i>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</i>	9142	51,00 zł	62,73 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-V-UDE</b> 	Adapter ścienny do kamer kopułowych ściętych: BCS-V-EI831IR3, BCS-V-EI432IR3-Ai, BCS-V-EI232IR3-Ai. <i>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</i>	9809	143,00 zł	175,89 zł <sup>A+</sup>

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>BCS-BATU-B</b> 	Duża uniwersalna puszka instalacyjna do kamer kopułowych oraz tubowych, pozwalająca na ukrycie okablowania oraz akcesoriów. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Jako akcesoria dostępny uchwyt słupowy BCS-AS-BATU-B (INDEKS: 11391). <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE.</b>	11390	300,00 zł	369,00 zł	C
<b>BCS-ATU-G</b> <b>BCS-ATU-B</b> 	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: 143 × 143 × 60.5 mm.	8514	82,00 zł	100,86 zł	C
		8515	82,00 zł	100,86 zł	C
<b>BCS-ADU-G</b> <b>BCS-ADU-B</b> 	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø157 × 62.0 mm.	10676	69,00 zł	84,87 zł	C
		10675	69,00 zł	84,87 zł	C
<b>BCS-ADU170</b> 	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø173 × 45.5 mm.	12315	75,00 zł	92,25 zł	C
<b>BCS-ADU125</b> 	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø125 × 45.5 mm.	12314	65,00 zł	79,95 zł	C
<b>BCS-ADU100</b> 	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø100 × 54.5 mm.	12313	55,00 zł	67,65 zł	C
<b>BCS-AS-ATU-G</b> <b>BCS-AS-ATU-B</b> 	Uchwyt słupowy do kamer tubowych z serii BCS Line. Kompatybilność: BCS-L-TIP94VSR6-Ai3, BCS-L-TIP98VSR6-Ai3, BCS-L-TIP912VSR6-Ai3.	9784	66,00 zł	81,18 zł	C
		9783	66,00 zł	81,18 zł	C

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>BCS-ASM-ATU-G</b>	Adapter słupowy mały zewnętrzny do mocowania puszek instalacyjnych BCS-ATU-G (INDEKS: 8514) oraz BCS-ATU-B (INDEKS: 8515) na słupie.	9782	43,00 zł	52,89 zł	C
<b>BCS-ASM-ATU-B</b>		9781	43,00 zł	52,89 zł	C
					
<b>BCS-ASUD</b>	BCS-ASUD Adapter słupowy uniwersalny duży. <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE.</b>	9900	67,00 zł	82,41 zł	C
					
<b>BCS-ASUM</b>	BCS-ASUM Adapter słupowy uniwersalny mały. <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE.</b>	9901	38,00 zł	46,74 zł	C
					
<b>BCS-AS-BATU-B</b>	Uchwyt słupowy do dużej uniwersalnej puszk instalacyjnej BCS-BATU-B (INDEKS: 11390). <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE.</b>	11391	70,00 zł	86,10 zł	C
					
<b>BCS-ARS200</b>	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm. Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm. <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE.</b>	10223	185,00 zł	227,55 zł	C
					
<b>BCS-ARS120</b>	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 12 cm. Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm. <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE.</b>	10225	165,00 zł	202,95 zł	C
					
<b>BCS-R100</b>	Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120. <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE.</b>	10224	82,00 zł	100,86 zł	C
					
<b>BCS-PDK3 / 4</b>	Plastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych. Cena dotyczy zestawu 10 sztuk.	9788	14,00 zł	17,22 zł	C
					
<b>BCS-PDK1 / 2</b>	Plastikowy dławik kablowy średnicy 1/2" do puszek instalacyjnych. Cena dotyczy zestawu 10 sztuk.	9789	8,00 zł	9,84 zł	C
					

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

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


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

# OPROGRAMOWANIE

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

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

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

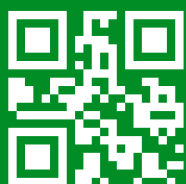
<b>BCS VIEW Manager</b>	<b>OPROGRAMOWANIE DO ZARZĄDZANIA URZĄDZENIAMI BCS VIEW</b>	<b>BEZPŁATNE</b>
	<p>Obsługa 4 monitorów (1 główny + 3 z podglądem na żywo) Max. podgląd na żywo 64 kanały na monitorze Wbudowany moduł PC-NVR (nagrywanie w trybie ciągłym do 64 kam@2 Mb/s) Synchroniczne odtwarzanie 16 kanałów, możliwość pobierania nagrań do 16 kanałów jednocześnie</p> <p>Dostępne funkcjonalności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Podgląd na żywo i szybkie odtwarzanie</li> <li>• Obsługa kamer fisheye</li> <li>• Video Alarm Link, Zaawansowany log zdarzeń</li> <li>• Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych max. do 16 kamer jednocześnie</li> <li>• Wykonywanie zdjęć(snapshot), lokalne nagrywanie</li> <li>• Tworzenie i obsługa eMAP</li> <li>• Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń</li> <li>• Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń</li> <li>• Tworzenie schematów zadań do wyświetlania obrazu,</li> <li>• Sterowanie kamerami PTZ, obsługa audio</li> <li>• Współpraca max. z 4 monitorami</li> </ul> <p>Zastosowanie: końcowy użytkownik, małe projekty, centra monitoringu video</p>	

# BCS<sup>®</sup>

*dla profesjonalistów*



# Systemy 4w1



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

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

## SYSTEMY 4w1

Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
---------------	----	------	--------	------------	-------------

## REJESTRATORY SERIA 4K Ai

### SERIA Ai

Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-V-XVR1602-Ai*</b>	16	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rejestrator Hybrydowy</li> <li>• Nagrywanie do 16 kamer HDCVI / TVI / AHD / Analog</li> <li>• Maksymalnie 24 / 24 / 12 / 6 kanały IP do 6 Mpx</li> <li>• Kompresja wideo H.265 Pro+ / H.265 Pro / H.265 / H264</li> <li>• Jednoczesna praca wyjść HDMI / VGA, maksymalna rozdzielczość 1920x1080</li> <li>• Wbudowana analityka obrazu z funkcją filrowania fałszywych alarmów</li> <li>• Inteligentna detekcja ruchu dla wszystkich kanałów analogowych</li> <li>• Ochrona perymetryczna: do 4 kanałów (wej. w strefę, przekroczenie linii)</li> <li>• Ochrona perymetryczna: do 2 kanałów (wej. w strefę, przekroczenie linii) (BCS-V-XVR0401-Ai)</li> <li>• Obsługa kamer TVI – 4 Mpx, AHD – 4 Mpx, HDCVI – 4 Mpx</li> <li>• Kodowanie: 1080p@15 kI./s; 4 Mpx lite@15 kI./s, 1080p lite@25 kI./s</li> <li>• Obsługa 2 dysków SATA do 10TB (każdy) – (BCS-V-XVR1602-Ai)</li> <li>• Obsługa 1 dysku SATA do 10TB (BCS-V-XVR1601-Ai, BCS-V-XVR0801-Ai, BCS-V-XVR0401-Ai)</li> <li>• Łatwa archiwizacja przez USB, sieć</li> <li>• 2 porty USB (1 x USB 3, 1 x USB 2 – BCS-V-XVR1602-Ai, BCS-V-XVR1601-Ai), (2 x USB 2 – BCS-V-XVR0801-Ai, BCS-V-XVR0401-Ai)</li> <li>• 1 wej. / 1 wyj. audio (dwukierunkowa komunikacja), Obsługa audio Coax (TVI), RS-485</li> <li>• Wej. alarmowe: brak</li> <li>• Wyj. alarmowe: brak</li> <li>• Sieć: 1 x RJ-45 10/100/1000 Mb/s (BCS-V-XVR1602-Ai, BCS-V-XVR1601-Ai), 1 x RJ-45 10/100 Mb/s (BCS-V-XVR0801-Ai, BCS-V-XVR0401-Ai)</li> <li>• Zarządzanie przez sieć: Web Service, BCS Basic Manager, BCS Manager, P2P</li> <li>• Wymiary: 1U 315 x 242 x 45 mm, ≤2 kg (bez HDD)</li> <li>• Zasilanie 12V DC, ≤24W (bez dysku)</li> </ul>	10672	1 885,00 zł	2 318,55 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-V-XVR1601-Ai*</b>			10671	1 636,00 zł	2 012,28 zł <sup>A+</sup>



\* MODELE DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH

## REJESTRATORY 4w1

Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
---------------	----	------	--------	------------	-------------

## REJESTRATORY XVR

### 32 KANAŁOWE




<b>BCS-L-XVR3204-4KE-IV*</b>	<b>32</b>	<p>Rejestrator wielosystemowy HDCVI / AHD / Analog / TVI / IP, 32 kanałowy z obsługą zaawansowanej analizy obrazu, rozpoznawanie twarzy, ochrona perymetryczna, SMD – inteligentna detekcja ruchu. Automatykne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność – pentaplex; inteligentne kodowanie, kompresja, H265+ / H265 / H264+ / H264; obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI – 4K / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p, AHD – 4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p, TVI – 4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p; nagrywanie 7 kl./s@4K 10 kl./s@6 Mpx, 12 kl./s@5 Mpx, 15 kl./s@4 Mpx / 3 Mpx, 25/30 kl./s@4M-N, 1080p, 720p, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 32 kanałów do 12 Mpx; obsługa audio i alarmów po kablu koncentrycznym; 4 dyski twarde do 16TB każdy; porty USB – 3 (1x USB 2, 2x USB 3); wej. audio – 4 BNC, wyj. audio – 1 BNC, dwukierunkowy tor audio – tak BNC; RS-485 – tak, RS232 – tak, sterowanie PTZ – tak; wyj. HDMI – 2, wyj. VGA – 1, wyj. BNC – 1, wyj. SPOT – (HDMI2); wej. alarmowe – 16; wyj. alarmowe – 6; wej. eSATA – 1; inteligentne funkcje: 32 kanały inteligentna detekcja ruchu SMD, max. 6 kanałów z obsługą rozpoznawania twarzy; 12 kanałów przekroczenie linii, intruz z klasyfikacją obiektu osoba / pojazd; max. rozdzielczość wyświetlanego obrazu – HDMI – 3840x2160, VGA – 1920x1080; multi podgląd; IoT, POS, SmartFan, P2P obsługa poprzez – IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć – przeglądarka IE, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 – 1 (1000 Mbit/s), zasilanie – AC 100–240 / 30W, wymiary – 1.5U (440 x 421 x 76 mm), waga – 4.7 kg (bez HDD) bitrate przychodzący: 128 Mb/s.</p> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, PRODUKT BĘDZIE DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE</p>	<b>10926</b>	<b>10 145,00 zł</b>	<b>12 478,35 zł</b> <sup>A+</sup>
------------------------------	-----------	---	--------------	---------------------	-----------------------------------







### 16 KANAŁOWE



<b>BCS-L-XVR1604-4KE-IV</b>	<b>16</b>	<p>Rejestrator wielosystemowy HDCVI / AHD / Analog / TVI / IP, 16 kanałowy z obsługą zaawansowanej analizy obrazu, rozpoznawanie twarzy, ochrona perymetryczna, SMD – inteligentna detekcja ruchu. Automatykne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność – pentaplex; inteligentne kodowanie, kompresja, H265+ / H265 / H264+ / H264; obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI – 4K / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p, AHD – 4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p, TVI – 4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p; nagrywanie 7 kl./s@4K, 10 kl./s@6 Mpx, 12 kl./s@5 Mpx, 15 kl./s@4 Mpx / 3 Mpx, 25/30 kl./s@4M-N, 1080p, 720p, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 32 kanałów do 12 Mpx; obsługa audio i alarmów po kablu koncentrycznym; 4 dyski twarde do 16TB każdy; porty USB – 3 (1x USB 2, 2x USB 3); wej. audio – 4 BNC, wyj. audio – 1 BNC, dwukierunkowy tor audio – tak BNC; RS-485 – tak, RS232 – tak, sterowanie PTZ – tak; wyj. HDMI – 2, wyj. VGA – 1, wyj. BNC – 1, wyj. SPOT – (HDMI2); wej. alarmowe – 16; wyj. alarmowe – 6; wej. eSATA – 1; inteligentne funkcje: 16 kanały inteligentna detekcja ruchu SMD, max. 2 kanałów z obsługą rozpoznawania twarzy; 8 kanałów przekroczenie linii, intruz z klasyfikacją obiektu osoba / pojazd; max. rozdzielczość wyświetlanego obrazu – HDMI – 3840x2160, VGA – 1920x1080; multi podgląd; IoT, POS, SmartFan, P2P obsługa poprzez – IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć – przeglądarka IE, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 – 1 (1000 Mbit/s), zasilanie – AC 100–240/20W, wymiary – 1.5U (440 x 421 x 76 mm), waga – 4.7 kg (bez HDD) bitrate przychodzący: 128 Mb/s.</p>	<b>10923</b>	<b>6 295,00 zł</b>	<b>7 742,85 zł</b> <sup>A+</sup>
<b>BCS-L-XVR1602-4KE(5)</b>	<b>16</b>	<p>Rejestrator wielosystemowy HDCVI / AHD / Analog / TVI / IP, 16 kanałowy z obsługą zaawansowanej analizy obrazu, rozpoznawanie twarzy, ochrona perymetryczna, SMD – inteligentna detekcja ruchu. Automatykne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność – pentaplex; inteligentne kodowanie, kompresja, H265+ / H265 / H264+ / H264; obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI – 4K / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p, AHD – 4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p, TVI – 4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p; nagrywanie 7 kl./s@4K, 10 kl./s@6 Mpx, 12 kl./s@5 Mpx, 15 kl./s@4 Mpx / 3 Mpx, 25/30 kl./s@4M-N, 1080p, 720p, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 32 kanałów do 12 Mpx; obsługa audio i alarmów po kablu koncentrycznym; 4 dyski twarde do 16TB każdy; porty USB – 3 (1x USB 2, 2x USB 3); wej. audio – 4 BNC, wyj. audio – 1 BNC, dwukierunkowy tor audio – tak BNC; RS-485 – tak, RS232 – tak, sterowanie PTZ – tak; wyj. HDMI – 2, wyj. VGA – 1, wyj. BNC – 1, wyj. SPOT – (HDMI2); wej. alarmowe – 16; wyj. alarmowe – 6; wej. eSATA – 1; inteligentne funkcje: 16 kanały inteligentna detekcja ruchu SMD, max. 2 kanałów z obsługą rozpoznawania twarzy; 8 kanałów przekroczenie linii, intruz z klasyfikacją obiektu osoba / pojazd; max. rozdzielczość wyświetlanego obrazu – HDMI – 3840x2160, VGA – 1920x1080; multi podgląd; IoT, POS, SmartFan, P2P obsługa poprzez – IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć – przeglądarka IE, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 – 1 (1000 Mbit/s), zasilanie – AC 100–240/20W, wymiary – 1.5U (440 x 421 x 76 mm), waga – 4.7 kg (bez HDD) bitrate przychodzący: 128 Mb/s.</p>	<b>12069</b>	<b>3 282,00 zł</b>	<b>4 036,86 zł</b> <sup>A+</sup>





Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>BCS-L-XVR1602-4KE-Ai2</b> 	16	<ul style="list-style-type: none"> <li>System: Analog HD + IP • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG / IP • Funkcja Pentaplex: Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp • Kanały: 16 • Dyski: 2 • Pojemność dysku: 16 TB • Max rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx • Pasma wejściowe: 128Mbps • Pasma wyjściowe: 128Mbps • Pasma nagrywanie: 128Mbps • Kamery HD-CVI: 4K@25/30 fps; 4K@12.5/15 fps; 6 MP@20fps; 5 MP@25 fps; 5 MP@20 fps; 4 MP@25/30 fps; 1080p@25/30 fps; 720p@25/30 fps; 720p@50/60 fps • Kamery AHD: 4K@15 fps; 5 MP@20 fps; 4 MP@25/30 fps; 3MP@25/30 fps; 1080p@25/30 fps; 720p@25/30 fps • Kamery HD-TVI: 4K@15 fps; 5 MP(2560 x 1944)@20 fps; 5 MP(2960 x 1665)@20 fps; 4 MP@25/30 fps; 3MP@25/30 fps; 1080p@25/30 fps; 720p@25/30 fps • Kamery ANALOG: CVBS PAL/NTSC • XVR - Kamery IP: 8M • XVR - Kanały IP: 16+16 • Rozdzielczość nagrywania: 8M / 6M / 5M / 4K Lite / 4M / 3M / 4M Lite / 1080P / 720P / 960H / D1 / CIF • Tryb podstawowy: 1ch/9ch 4K@15fps, poz 4K@7fps, 1ch/9ch 6MP@20fps poz 6MP@10fps, 1ch/9ch 5MP@25fps, poz 5MP@12fps, 1ch/9ch 4MP/3MP@25/30fps, poz 4MP/3MP@15fps, 4K@8fps, 4K-N/5MP@15fps, 4M-N/1080p/720p/960H/D1/CIF@25/30fps Strumień drugi: 960H@15fps, D1/CIF@25/30fps • Tryb rozszerzony: 1/5/9/13ch 4K@15fps, poz 4K@7fps, 1/5/9/13ch 6MP@20fps poz 6MP@10fps, 1/5/9/13ch 5MP@25fps, poz 5MP@12fps, 1/5/9/13ch 4MP/3MP@25/30fps, poz 4MP/3MP@15fps, 4K/6MP@10fps, 4K-N/5MP@15fps, 1080p/720p/960H/D1/CIF@25/30fps Str drugi: 960H@15fps, D1/CIF@25/30fps • Bitrate: 32Kbps-6144Kbps • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: Tak • Kompresja wideo: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / Ai coding • Wyjście HDMI: HDMI4K • Wyjście VGA: VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 3840x2160 / 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 • Podział na wyjściach: 1/4/8/9/16 (1/4/8/9/16/25/36 IP) • Odtwarzanie: 1/4/9/16 • Archiwizacja: Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD • Użytkownicy: 132 • Interfejsy: 1xUSB2.0, 1xUSB3.0 • Port szeregowy: RS485 • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / PCM • Obsługa: Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45(10/100/1000Mbps) • Zgodność: ONVIF • Protokoły: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, RTP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, FTP, DDNS, SNMP, Alarm Server, P2P, Auto Registration, IP Search • Zasilanie: 12V DC • Pobór mocy (bez dysków): max 15W • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Obudowa: 1U • Wymiary (WxDxH): 375x289x53mm • Waga (bez dysków): 1.75 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Tak • Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora: Ochrona perymetryczna (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, EPTZ • Ai - Ochrona perymetryczna: 8 kanały analog HD • Ai - Detekcja twarzy: 4 kanały analog HD, atrybuty twarzy (pleć, wiek, okulary, ekspresja twarzy, maska, zarost), max 12 obrazów na sekundę • Ai - Identyfikacja twarzy: 4 kanały analog HD, do 10 baz danych twarzy, 20 tys obrazów • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: 16 kanały z rejestratora, 32 kanałów z kamer • Ai - Inteligentne wyszukiwanie: AcuPick 8 kanały z rejestratora</li> </ul>	13339	<b>WKRÓTCE W OFERCIE</b>	A+	
<b>BCS-L-XVR1601-4KE(5)</b> 	16	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rejestrator wielosystemowy HDCVI / AHD / Analog / TVI / IP, 16 kanałowy z obsługą zaawansowanej analizy obrazu, rozpoznawanie twarzy, ochrona perymetryczna, SMD – inteligentna detekcja ruchu. Automatykne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność – pentaplex; inteligentne kodowanie, kompresja, H265+ / H265 / H264+ / H264; obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI – 4K / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p, AHD – 4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p, TVI – 4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p; Nagrywanie 7 kl./s@4K, 10 kl./s@6 Mpx, 12 kl./s@5 Mpx, 15 kl./s@4K-N/4 Mpx / 3 Mpx, 25/30 kl./s@4M-N, 1080p, 720p, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 32 kanałów do 8 Mpx; obsługa audio i alarmów po kablu koncentrycznym; 1 dysk twardy do 16TB każdy; porty USB – 2x (1x USB 2, 1x USB 3); wej. audio – 1 BNC, wyj. audio – 1 BNC, dwukierunkowy tor audio – tak BNC; RS-485 – tak, sterowanie PTZ – tak; wyj. HDMI – 1 wyj. VGA – 1, inteligentne funkcje: 16 kanały inteligentna detekcja ruchu SMD, max. 2 kanałów z obsługa rozpoznawania twarzy; 8 kanałów przekroczenie linii, intruz z klasyfikacją obiektu osoba / pojazd; max. rozdzielczość wyświetlanego obrazu – HDMI – 3840x2160, VGA – 1920x1080; multi podgląd; IoT, POS, SmartFan, P2P obsługa poprzez – IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć – przeglądarka IE, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 – 1 (1000 Mb/s), zasilanie – DC 12V/15W, wymiary – 1U (325 x 256 x 53 mm), waga – 1.23 kg (bez HDD) bitrate przychodzący: 128 Mb/s.</li> </ul>	12141	2 902,00 zł	3 569,46 zł	A+
<b>BCS-L-XVR1601-4KE-Ai2</b> 	16	<ul style="list-style-type: none"> <li>System: Analog HD + IP • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG / IP • Funkcja Pentaplex: Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp • Kanały: 16 • Dyski: 1 • Pojemność dysku: 16 TB • Max rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx • Pasma wejściowe: 128Mbps • Pasma wyjściowe: 128Mbps • Pasma nagrywanie: 128Mbps • Kamery HD-CVI: 4K@25/30 fps; 4K@12.5/15 fps; 6 MP@20fps; 5 MP@25 fps; 5 MP@20 fps; 4 MP@25/30 fps; 1080p@25/30 fps; 720p@25/30 fps; 720p@50/60 fps • Kamery AHD: 4K@15 fps; 5 MP@20 fps; 4 MP@25/30 fps; 3MP@25/30 fps; 1080p@25/30 fps; 720p@25/30 fps • Kamery HD-TVI: 4K@15 fps; 5 MP(2560 x 1944)@20 fps; 5 MP(2960 x 1665)@20 fps; 4 MP@25/30 fps; 3MP@25/30 fps; 1080p@25/30 fps; 720p@25/30 fps • Kamery ANALOG: CVBS PAL/NTSC • XVR - Kamery IP: 8M • XVR - Kanały IP: 16+16 • Rozdzielczość nagrywania: 8M / 6M / 5M / 4K Lite / 4M / 3M / 4M Lite / 1080P / 720P / 960H / D1 / CIF • Tryb podstawowy: 1ch/9ch 4K@15fps, poz 4K@7fps, 1ch/9ch 6MP@20fps poz 6MP@10fps, 1ch/9ch 5MP@25fps, poz 5MP@12fps, 1ch/9ch 4MP/3MP@25/30fps, poz 4MP/3MP@15fps, 4K@8fps, 4K-N/5MP@15fps, 4M-N/1080p/720p/960H/D1/CIF@25/30fps Strumień drugi: 960H@15fps, D1/CIF@25/30fps • Tryb rozszerzony: 1/5/9/13ch 4K@15fps, poz 4K@7fps, 1/5/9/13ch 6MP@20fps poz 6MP@10fps, 1/5/9/13ch 5MP@25fps, poz 5MP@12fps, 1/5/9/13ch 4MP/3MP@25/30fps, poz 4MP/3MP@15fps, 4K/6MP@10fps, 4K-N/5MP@15fps, 1080p/720p/960H/D1/CIF@25/30fps Str drugi: 960H@15fps, D1/CIF@25/30fps • Bitrate: 32Kbps-6144Kbps • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: Tak • Kompresja wideo: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / Ai coding • Wyjście HDMI: HDMI4K • Wyjście VGA: VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 3840x2160 / 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 • Podział na wyjściach: 1/4/8/9/16 (1/4/8/9/16/25/36 IP) • Odtwarzanie: 1/4/9/16 • Archiwizacja: Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD • Użytkownicy: 131 • Interfejsy: 1xUSB2.0, 1xUSB3.0 • Port szeregowy: RS485 • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / PCM • Obsługa: Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45(10/100/1000Mbps) • Zgodność: ONVIF • Protokoły: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, RTP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, FTP, DDNS, SNMP, Alarm Server, P2P, Auto Registration, IP Search • Zasilanie: 12V DC • Pobór mocy (bez dysków): max 15W • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Obudowa: 1U • Wymiary (WxDxH): 325x257x55mm • Waga (bez dysków): 1.39 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Tak • Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora: Ochrona perymetryczna (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, EPTZ • Ai - Ochrona perymetryczna: 8 kanały analog HD • Ai - Detekcja twarzy: 4 kanały analog HD, atrybuty twarzy (pleć, wiek, okulary, ekspresja twarzy, maska, zarost), max 12 obrazów na sekundę • Ai - Identyfikacja twarzy: 4 kanały analog HD, do 10 baz danych twarzy, 20 tys obrazów • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: 16 kanały z rejestratora, 32 kanałów z kamer • Ai - Inteligentne wyszukiwanie: AcuPick 8 kanały z rejestratora</li> </ul>	13338	<b>WKRÓTCE W OFERCIE</b>	A+	








Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>8 KANAŁOWE</b>					
<b>BCS-L-XVR0801-4KE(5)</b>	8	Rejestrator wielosystemowy HDCVI / AHD / Analog / TVI / IP, 8 kanałowy z obsługą zaawansowanej analizy obrazu, rozpoznawanie twarzy, ochrona perymetryczna, SMD – inteligentna detekcja ruchu. Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność – pentaplex; Inteligentne kodowanie, kompresja, H265+ / H265 / H264+ / H264; obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI – 4K / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p, AHD – 4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p, TVI – 4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p; nagrywanie 7 kl./s@4K, 10 kl./s@6 Mpx, 12 kl./s@5 Mpx, 15 kl./s@4K-N/4 Mpx / 3 Mpx, 25/30 kl./s@4M-N, 1080p, 720p, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 16 kanałów do 8 Mpx; obsługa audio i alarmów po kablu koncentrycznym; 1 dysk twardy do 16TB każdy; porty USB – 2x× (1× USB 2, 1× USB 3); wej. audio – 1 BNC, wyj. audio – 1 BNC, dwukierunkowy tor audio – tak BNC; RS-485 – tak, sterowanie PTZ – tak; wyj. HDMI – 1 wyj. VGA – 1, inteligentne funkcje: 8 kanały inteligentna detekcja ruchu SMD, max. 2 kanałów z obsługą rozpoznawania twarzy; 2 kanałów przekroczenie linii, intruz z klasyfikacją obiektu osoba / pojazd; max. rozdzielczość wyświetlanego obrazu – HDMI – 3840×2160, VGA – 1920×1080; multi podgląd: IoT, POS, SmartFan, P2P obsługa poprzez – IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć – przeglądarka IE, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 – 1 (1000 Mb/s), zasilanie – DC 12V/10W, wymiary – 1U (260 × 235 × 47 mm), waga – 1kg (bez HDD) bitrate przychodzący: 128 Mb/s.	12140	1 626,00 zł	1 999,98 zł <sup>A+</sup>
					
<b>BCS-L-XVR0801-4KE-Ai2</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>System: Analog HD + IP • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG / IP • Funkcja Pentaplex: Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp • Kanały: 8 • Dyski: 1 • Pojemność dysku: 16 TB • Max rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx • Pasma wejściowe: 128Mbps • Pasma wyjściowe: 128Mbps • Pasma nagrywania: 128Mbps • Kamery HD-CVI: 4K@25/30 fps; 4K@12.5/15 fps; 6 MP@20fps; 5 MP@25 fps; 5 MP@20 fps; 4 MP@25/30 fps; 1080p@25/30 fps; 720p@25/30 fps; 720p@50/60 fps • Kamery AHD: 4K@15 fps; 5 MP@20 fps; 4 MP@25/30 fps; 3MP@25/30 fps; 1080p@25/30 fps; 720p@25/30 fps</li> <li>Kamery HD-TVI: 4K@15 fps; 5 MP(2560 x 1944)@20 fps; 5 MP(2960 x 1665)@20 fps; 4 MP@25/30 fps; 3MP@25/30 fps; 1080p@25/30 fps; 720p@25/30 fps • Kamery ANALOG: CVBS PAL/NTSC • XVR - Kamery IP: 8M • XVR - Kanały IP: 8+8 • Rozdzielczość nagrywania: 8M / 6M / 5M / 4K Lite / 4M / 3M / 4M Lite / 1080P / 720P / 960H / D1 / CIF • Tryb podstawowy: Strumień główny: 1 ch 4K@15fps, poz 4K@7fps, 1 ch 6MP@20fps poz 6MP@10fps, 1ch 5MP@25fps, poz 5MP@12fps, 1 ch 4MP/3MP@25/30fps, poz 4MP/3MP@15fps, 4K@8fps, 4K-N/5MP@15fps, 1080p/720p/960H/D1/CIF@25/30fps Strumień drugi: 960H@15fps, D1/CIF@25/30fps • Tryb rozszerzony: 1ch/5ch 4K@15fps, poz 4K@7fps, 1ch/5ch 6MP@20fps poz 6MP@10fps, 1ch/5ch 5MP@25fps, poz 5MP@12fps, 1ch/5ch 4MP/3MP@25/30fps, poz 4MP/3MP@15fps, 4K/6MP@10fps, 4K-N/5MP@15fps, 1080p/720p/960H/D1/CIF@25/30fps Strumień drugi: 960H@15fps, D1/CIF@25/30fps • Bitrate: 32Kbps-6144Kbps • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: Tak • Kompresja wideo: H.265+ / H265 / H.264+ / H.264 / Ai coding • Wyjście HDMI: HDMI4K • Wyjście VGA: VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 3840×2160 / 1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 • Podział na wyjściach: 1/4/8/9 (1/4/8/9/16 IP) • Odtwarzanie: 1/4/9 • Archiwizacja: Możliwość zrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD • Użytkownicy: 130 • Interfejsy: 1×USB2.0, 1×USB3.0 • Port szeregowy: RS485 • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / PCM • Obsługa: Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45(10/100/1000Mbps) • Zgodność: ONVIF • Protokoły: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, FTP, DDNS, SNMP, Alarm Server, P2P, Auto Registration, IP Search • Zasilanie: 12V DC • Pobór mocy (bez dysków): max 10W • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Obudowa: 1U • Wymiary (W×D×H): 260×235×47mm • Waga (bez dysków): 1.23 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Tak • Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora: Ochrona perymetryczna (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, EPTZ • Ai - Ochrona perymetryczna: 8 kanały analog HD • Ai - Detekcja twarzy: 4 kanały analog HD, atrybuty twarzy (płeć, wiek, okulary, ekspresja twarzy, maska, zarost), max 12 obrazów na sekundę • Ai - Identyfikacja twarzy: 4 kanały analog HD, do 10 baz danych twarzy, 20 tys obrazów • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: 8 kanały z rejestratora, 16 kanałów z kamer • Ai - Inteligentne wyszukiwanie: AcuPick 8 kanały z rejestratora</li> </ul>	13337	<b>WKRÓTCE W OFERCIE</b> <sup>A+</sup>	
					
		 			


Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>4 KANAŁOWE</b>					
<b>BCS-L-XVR0401-4KE(5)</b> 	4	<p>Rejestrator wielosystemowy HDCVI / AHD / Analog / TVI / IP, 4 kanałowy z obsługą zaawansowanej analizy obrazu, Rozpoznawanie twarzy, Ochrona perymetryczna, SMD – inteligentna detekcja ruchu. Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność – pentaplex; Inteligentne kodowanie, kompresja, H265+ / H265 / H264+ / H264; obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI – 4K / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p, AHD – 4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p, TVI – 4K / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 720p; nagrywanie 7 kl./s@4K, 10 kl./s@6 Mpx, 12 kl./s@5 Mpx, 15 kl./s@4K-N/4 Mpx / 3 Mpx, 25/30 kl./s@4M-N, 1080p, 720p, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 8 kanałów do 8 Mpx; obsługa audio i alarmów po kablu koncentrycznym; 1 dysk twardy do 16TB każdy; porty USB – 2x (2x USB 2); wej. audio – 1 BNC, wyj. audio – 1 BNC, dwukierunkowy tor audio – tak BNC; RS-485 – tak, sterowanie PTZ – tak; Wyj. HDMI – 1 wyj. VGA – 1, inteligentne funkcje: 4 kanały inteligentna detekcja ruchu SMD, max. 2 kanałów z obsługa rozpoznawania twarzy; 4 kanałów przekroczenie linii, intruz z klasyfikacją obiektu osoba / pojazd; max. rozdzielczość wyświetlanego obrazu – HDMI – 3840x2160, VGA – 1920x1080; multi podgląd; IoT, POS, SmartFan, P2P obsługa poprzez – IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć – przeglądarka IE, program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 – 1 (100 Mb/s), zasilanie – DC 12V/7W, wymiary – 1U (260 x 235 x 47 mm), waga – 0.5 kg (bez HDD) bitrate przychodzący: 64 Mb/s.</p>	12068	979,00 zł	1 204,17 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-L-XVR0801-4KE-Ai2</b> 	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>System: Analog HD + IP • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG / IP • Funkcja Pentaplex: Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp • Kanały: 4 • Dyski: 1 • Pojemność dysku: 16 TB • Max rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx • Pasma wejściowe: 64Mbps • Pasma wyjściowe: 64Mbps • Pasma nagrywanie: 64Mbps • Kamery HD-CVI: 4K@25/30 fps; 4K@12.5/15 fps; 6 MP@20fps; 5 MP@25 fps; 5 MP@20 fps; 4 MP@25/30 fps; 1080p@25/30 fps; 720p@25/30 fps; 720p@50/60 fps • Kamery AHD: 4K@15 fps; 5 MP@20 fps; 4 MP@25/30 fps; 3MP@25/30 fps; 1080p@25/30 fps; 720p@25/30 fps • Kamery HD-TVI: 4K@15 fps; 5 MP(2560 x 1944)@20 fps; 5 MP(2960 x 1665)@20 fps; 4 MP@25/30 fps; 3MP@25/30 fps; 1080p@25/30 fps; 720p@25/30 fps • Kamery ANALOG: CVBS PAL/NTSC • XVR - Kamery IP: 8M • XVR - Kanały IP: 4+4 • Rozdzielczość nagrywania: 8M / 6M / 5M / 4K Lite / 4M / 3M / 4M Lite / 1080P / 720P / 960H / D1 / CIF • Tryb podstawowy: Strumień główny: 1 ch 4K@10fps, pozostałe 4K@7fps, 1ch 5MP@20fps, pozostałe 5MP@12fps, 1 ch 4MP/3MP@20fps, pozostałe 4MP/3MP@15fps, 4K@8fps, 6MP@10fps, 4K-N/5MP@15fps, 1080p/720p/960H/D1/CIF@(25/30fps) Strumień drugi: 960H@15fps, D1/CIF@(25/30fps) • Tryb rozszerzony: Strumień główny 1ch 4K@15fps, poz 4K@7fps, 1ch 6MP@20fps, poz 6MP@10fps, 1ch 5MP@25fps, poz 5MP@12fps, 1ch 4MP/3MP@25/30fps, poz 4MP/3MP@15fps, 4K@10fps, 6MP@10fps, 4K-N/5MP@15fps, 1080p/720p/960H/D1/CIF@25/30fps Str drugi: 960H@15 fps, D1/CIF@25/30fps • Bitrate: 32Kbps-6144Kbps • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: Tak • Kompresja wideo: H.265+ / H265 / H.264+ / H.264 / Ai coding • Wyjście HDMI: HDMI4K • Wyjście VGA: VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 3840x2160 / 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 • Podział na wyjściach: 1/4 (1/4/8/9 IP) • Odtwarzanie: 1/4 • Archiwizacja: Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD • Użytkownicy: 129 • Interfejsy: 2xUSB2.0 • Port szeregowy: RS485 • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / PCM • Obsługa: Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45(10/100Mbps) • Zgodność: ONVIF • Protokoły: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, FTP, DDNS, SNMP, Alarm Server, P2P, Auto Registration, IP Search • Zasilanie: 12V DC • Pobór mocy (bez dysków): max 7W • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Obudowa: 1U • Wymiary (WxDxH): 260x235x47mm • Waga (bez dysków): 1 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Tak • Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora: Ochrona perymetryczna (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, EPTZ • Ai - Ochrona perymetryczna: 4 kanały analog HD • Ai - Detekcja twarzy: 2 kanały analog HD, atrybuty twarzy (płeć, wiek, okulary, ekspresja twarzy, maska, zarost), max 12 obrazów na sekundę • Ai - Identyfikacja twarzy: 2 kanały analog HD, do 10 baz danych twarzy, 20 tys obrazów • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: 4 kanały z rejestratora, 8 kanałów z kamer • Ai - Inteligentne wyszukiwanie: AcuPick 4 kanały z rejestratora</li> </ul>	13336	WKRÓTCE W OFERCIE <sup>A+</sup>	



Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>REJESTRATORY 1080p 12 kl./s</b>					
<b>32 KANAŁOWE</b>					
<b>BCS-L-XVR3202(6)</b> 	32	<p>Rejestrator wielosystemowy HDCVI / AHD / Analog / TVI / IP 32 kanałowy z obsługą zaawansowanej analizy obrazu, rozpoznawanie twarzy, ochrona perymetryczna, SMD – inteligentna detekcja ruchu. Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność – pentaplex; Inteligentne kodowanie, kompresja H.265+ / H.265 / H264 / H264H / H264B; obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI – 5 Mpx, 4 Mpx, 1080p, 720p, AHD – 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p, TVI – 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p; nagrywanie 6 kl./s@ 5 Mpx, 12 kl./s@5M-N, 15 kl./s@4M-N / 1080p, 25/30 kl./s @ 1080N, 720p, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 32 kanałów @6 Mpx; obsługa audio i alarmów po kablu koncentrycznym; obsługa 2 dysków twardej do 16TB każdy; porty USB – 2x (1x USB 2, 1x USB 3); wej. audio – 1 BNC, wyj. audio – 1 BNC, dwukierunkowy tor audio – tak BNC; RS-485 – tak, sterowanie PTZ – tak; wyj. HDMI – 1, wyj. VGA, wyj. BNC – tak, inteligentne funkcje: 16 kanałów inteligentna detekcja ruchu SMD, max. 2 kanały z obsługą rozpoznawania twarzy; 8 kanały przekroczenie linii, intruz z klasyfikacją obiektu osoba / pojazd; max. rozdzielczość wyświetlanego obrazu – HDMI: 3840x2160; multi podgląd; P2P obsługa poprzez – IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć – przeglądarka IE program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 – 1 (1000 Mb/s), zasilanie – DC 12V, wymiary – 1U (375 x 289 x 53 mm), waga – 1.56 kg (bez HDD) bitrate przychodzący: 128 Mb/s.</p>	12142	3 426,00 zł	4 213,98 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-L-XVR3202-Ai</b> 	32	<ul style="list-style-type: none"> <li>System: Analog HD + IP • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG / IP • Funkcja Pentaplex: Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp • Kanały: 32 • Dyski: 2 • Pojemność dysku: 16 TB • Max rozdzielczość nagrywania: 5 Mpx • Pasma wejściowe: 192Mbps • Pasma wyjściowe: 192Mbps • Pasma nagrywania: 192Mbps • Kamery HD-CVI: 5 MP@25 fps, 5 MP@20 fps, 5 MP@10/12.5 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@50/60 fps, 720p@25/30fps • Kamery AHD: 5 MP@20 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@25/30 fps • Kamery HD-TVI: 5 MP(2560 x 1944)@20 fps, 5 MP(2960 x 1665)@20/25 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@25/30 fps.</li> <li>Kamery ANALOG: CVBS PAL/NTSC • XVR - Kamery IP: 8M • XVR - Kanały IP: 32+16 • Rozdzielczość nagrywania: 5M / 5M Lite / 4M Lite / 1080P / 1080N / 720P / 960H / D1 / CIF • Tryb podstawowy: Strumień główny: Ch 1-4 and 17-20 5M-N@(1 fps-25 fps), pozostałe 5M-N@(1 fps-12 fps); Ch 1-4 and 17-20 4M-N/1080p@(1 fps-30 fps), pozostałe 4M-N/1080p@(1 fps-15 fps); 1080N/720p/960H/D1/CIF@(1 fps-30 fps); Strumień drugi: D1/CIF@(1 fps-15 fps); • Tryb rozszerzony: Strumień główny: Ch 1-8 and 17-24 5M-N@(1fps-20fps), pozostałe 5M-N@(1fps-12fps); (4 ch 5MP@6fps) Ch 1-8 and 17-24 4M-N/1080p@(1fps-25fps), pozostałe 4M-N/1080p@(1fps-15fps); 1080N/720p/960H/D1/CIF@(1fps-30fps); Strumieńdrugi: D1 / CIF@(1fps-15fps); • Bitrate: 32Kbps-6144Kbps • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: Tak • Kompresja wideo: H.265+ / H265 / H.264+ / H.264 / Ai coding • Wyjście HDMI: HDMI4K • Wyjście VGA: VGA • Wyjście BNC: BNC • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 3840x2160 / 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 • Podział na wyjściach: 1/4/8/9/16/25/36 drugi ekran 1/4/8/9/16 • Odtwarzanie: 1/4/9/16 • Archiwizacja: Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 1xUSB2.0, 1xUSB3.0 • Port szeregowy: RS485 • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / PCM • Obsługa: Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45(10/100/1000Mbps) • Zgodność: ONVIF • Protokoły: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, FTP, DDNS, SNMP, Alarm Server, P2P, Auto Registration, IP Search • Zasilanie: 12V DC • Pobór mocy (bez dysków): max 16W • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Obudowa: 1U • Wymiary (WxDxH): 375x289x53mm • Waga (bez dysków): 1.9 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Tak • Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora: Ochrona perymetryczna (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), detekcja twarzy, identyfikacja twarzy • Ai - Ochrona perymetryczna: 8 kanałów analog HD • Ai - Detekcja twarzy: 2 kanały analog HD, atrybuty twarzy (plec, wiek, okulary, ekspresja twarzy, maska, zarost), max 12 obrazów na sekundę • Ai - Identyfikacja twarzy: 2 kanały analog HD, do 10 baz danych twarzy, 10 tys obrazów • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: 32 kanałów z rejestratora, 48 kanałów z kamer • Ai - Inteligentne wyszukiwanie: AcuPick 2 kanały 1080P z rejestratora</li> </ul>	13208	3 426,00 zł	4 213,98 zł <sup>A+</sup>





Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>16 KANAŁOWE</b>						
<b>BCS-L-XVR1602-V</b>	16	Rejestrator wielosystemowy HDCVI / AHD / Analog / TVI / IP 16 kanałowy z obsługą zaawansowanej analizy obrazu, rozpoznawanie twarzy, ochrona perymetryczna, SMD – inteligentna detekcja ruchu. Automatykne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność – pentaplex; inteligentne kodowanie, kompresja H.265+ / H.265 / H264 / H264H / H264B; obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI – 5 Mpx, 4 Mpx, 1080p, 720p, AHD – 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p, TVI – 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p; nagrywanie 10 kl./s@5 M-N, 15 kl./s@4 M-N/1080p, 25/30 kl./s@1080N, 720p, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 24 kanałów @6 Mpx; obsługa audio i alarmów po kablu koncentrycznym; obsługa 2 dysków twardych do 16TB każdy; porty USB – 2x (1x USB 2, 1x USB 3); wej. audio – 1 BNC, wyj. audio – 1 BNC, dwukierunkowy tor audio – tak BNC; RS-485 – tak, sterowanie PTZ – tak; wyj. HDMI – 1, wyj. VGA, wyj. BNC – tak, inteligentne funkcje: 16 kanałów inteligentna detekcja ruchu SMD, max. 2 kanały z obsługą rozpoznawania twarzy; 4 kanały przekroczenie linii, intruz z klasyfikacją obiektu osoba / pojazd; max rozdzielczość wyświetlanego obrazu – HDMI: 3840x2160; multi podgląd; P2P obsługa poprzez – IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć – przeglądarka IE program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 – 1 (1000 Mb/s), zasilanie – DC 12V, wymiary – 1U (375 x 289 x 53 mm), waga – 1.56 kg (bez HDD) bitrate przychodzący: 128 Mb/s.	10920	2 062,00 zł	2 536,26 zł	A+
						
<b>BCS-L-XVR1602-Ai</b>	16	<ul style="list-style-type: none"> <li>Linia produktowa: BCS LINE • System: Analog HD + IP • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG / IP • Funkcja Pentaplex: Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp • Kanały: 16 • Dyski: 2 • Pojemność dysku: 16 TB • Max rozdzielczość nagrywania: 5 Mpx • Pasma wejściowe: 128Mbps • Pasma wyjściowe: 128Mbps • Pasma nagrywania: 128Mbps • Kamery HD-CVI: 5 MP@25 fps, 5 MP@20 fps, 5 MP@10/12.5 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@50/60 fps, 720p@25/30fps • Kamery AHD: 5 MP@20 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@25/30 fps • Kamery HD-TVI: 5 MP(2560 x 1944)@20 fps, 5 MP(2960 x 1665)@20/25 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@25/30 fps • Kamery ANALOG: CVBS PAL/NTSC • XVR - Kamery IP: 6M • XVR - Kanały IP: 16+8 • Rozdzielczość nagrywania: 5M / 5M Lite / 4M Lite / 1080P / 1080N / 720P / 960H / D1 / CIF • Tryb podstawowy: Strumień główny: Ch 1-4 5M-N@(1fps-25fps), pozostałe 5M-N@(1fps-12fps); Ch 1-4 4M-N/1080p@(1fps-30fps), pozostałe 4MN/1080p@(1fps-15fps); 1080N/720p/960H/D1/CIF@(1fps-30fps); Strumień drugi: D1/CIF@(1fps-15fps); • Tryb rozszerzony: Strumień główny: Ch 1-8 5M-N@(1fps-20fps), pozostałe 5M-N@(1fps-12fps); (4 ch 5MP@6fps) Ch 1-8 4M-N/1080p@(1fps-25fps), pozostałe 4MN/1080p@(1fps-15fps); 1080N/720p/960H/D1/CIF@(1fps-30fps); Strumień drugi: D1/CIF@(1fps-15fps); • Bitrate: 32Kbps-6144Kbps • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: Tak • Kompresja wideo: H.265+ / H265 / H.264+ / H.264 / Ai coding • Wyjście HDMI: HDMI4K • Wyjście VGA: VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 3840x2160 / 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 • Podział na wyjściach: 1/4/8/9/16 (1/4/8/9/16/25/36 IP) • Odtwarzanie: 1/4/9/16 • Archiwizacja: Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 1xUSB2.0, 1xUSB3.0 • Port szeregowy: RS485 • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / PCM • Obsługa: Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45(10/100/1000Mbps) • Zgodność: ONVIF • Protokoły: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, FTP, DDNS, SNMP, Alarm Server, P2P, Auto Registration, IP Search • Zasilanie: 12V DC • Pobór mocy (bez dysków): max 12W • Warunki pracy: -10°C-+55°C max 90% RH • Obudowa: 1U • Wymiary (WxDxH): 375x289x53mm • Waga (bez dysków): 1.8 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Tak • Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora: Ochrona perymetryczna (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), detekcja twarzy, identyfikacja twarzy • Ai - Ochrona perymetryczna: 4 kanały analog HD • Ai - Detekcja twarzy: 2 kanały analog HD, atrybuty twarzy (plec, wiek, okulary, ekspresja twarzy, maska, zarost), max 12 obrazów na sekundę • Ai - Identyfikacja twarzy: 2 kanały analog HD, do 10 baz danych twarzy, 10 tys obrazów • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: 16 kanałów z rejestratora, 24 kanałów z kamer • Ai - Inteligentne wyszukiwanie: AcuPick 2 kanały 1080P z rejestratora</li> </ul>	13207	<b>WKRÓTCE W OFERCIE</b>		A+
						
		 				
<b>BCS-L-XVR1601-V</b>	16	Rejestrator wielosystemowy HDCVI / AHD / Analog / TVI / IP 16 kanałowy z obsługą zaawansowanej analizy obrazu, rozpoznawanie twarzy, ochrona perymetryczna, SMD – inteligentna detekcja ruchu. Automatykne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność – pentaplex; inteligentne kodowanie, kompresja H.265+ / H.265 / H264 / H264H / H264B; obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI – 5 Mpx, 4 Mpx, 1080p, 720p, AHD – 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p, TVI – 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p; nagrywanie 10 kl./s@5 M-N, 15 kl./s@4 M-N/1080p, 25/30 kl./s@1080N, 720p, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 24 kanałów @6 Mpx; obsługa audio i alarmów po kablu koncentrycznym; obsługa 1 dysku twardego do 16TB każdy; porty USB – 2x (1x USB 2, 1x USB 3); wej. audio – 1 BNC, wyj. audio – 1 BNC, dwukierunkowy tor audio – tak BNC; RS-485 – tak, sterowanie PTZ – tak; wyj. HDMI – 1, wyj. VGA, Inteligentne funkcje: 16 kanałów inteligentna detekcja ruchu SMD, max. 2 kanały z obsługą rozpoznawania twarzy; 4 kanały przekroczenie linii, intruz z klasyfikacją obiektu osoba / pojazd; max. rozdzielczość wyświetlanego obrazu – HDMI: 3840x2160; multi podgląd; P2P obsługa poprzez – IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć – przeglądarka IE program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 – 1 (1000 Mb/s), zasilanie – DC 12V, wymiary – 1U (260 x 235 x 47 mm), waga – 1.1 kg (bez HDD) bitrate przychodzący: 128 Mb/s.	10919	1 749,00 zł	2 151,27 zł	A+
						




Model/zdjęcie	CH	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-L-XVR1601-Ai</b> 	16	<ul style="list-style-type: none"> <li>System: Analog HD + IP • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG / IP • Funkcja Pentaplex: Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp • Kanały: 16 • Dyski: 1 • Pojemność dysku: 16 TB • Max rozdzielczość nagrywania: 5 Mpx • Pasma wejściowe: 128Mbps • Pasma wyjściowe: 128Mbps • Pasma nagrywania: 128Mbps • Kamery HD-CVI: 5 MP@25 fps, 5 MP@20 fps, 5 MP@10/12.5 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@50/60 fps, 720p@25/30fps • Kamery AHD: 5 MP@20 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@25/30 fps • Kamery HD-TVI: 5 MP(2560 × 1944)@20 fps, 5 MP(2960 × 1665)@20/25 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@25/30 fps.</li> <li>Kamery ANALOG: CVBS PAL/NTSC • XVR - Kamery IP: 6M • XVR - Kanały IP: 16+8 • Rozdzielczość nagrywania: 5M / 5M Lite / 4M Lite / 1080P / 1080N / 720P / 960H / D1 / CIF • Tryb podstawowy: Strumień główny: Ch 1-4 5M-N@(1fps-25fps), pozostałe 5M-N@(1fps-12fps); Ch 1-4 4M-N/1080p@(1fps-30fps), pozostałe 4MN/1080p@(1fps-15fps); 1080N/720p/960H/ D1/CIF@(1fps-30fps); Strumień drugi: D1/CIF@(1fps-15fps); • Tryb rozszerzony: Strumień główny: Ch 1-8 5M-N@(1fps-20fps), pozostałe 5M-N@(1fps-12fps); (4 ch 5MP@6fps) Ch 1-8 4M-N/1080p@(1fps-25fps), pozostałe 4MN/1080p@(1fps-15fps); 1080N/720p/960H/ D1/CIF@(1fps-30fps); Strumień drugi: D1/CIF@(1fps-15fps); • Bitrate: 32Kbps-6144Kbps • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: Tak • Kompresja wideo: H.265+ / H265 / H.264+ / H.264 / Ai coding • Wyjście HDMI: HDMI4K • Wyjście VGA: VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 3840×2160 / 1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 • Podział na wyjściach: 1/4/8/9/16 (1/4/8/9/16/25/36 IP) • Odtwarzanie: 1/4/9/16 • Archiwizacja: Możliwość zgrzywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 1×USB2.0, 1×USB3.0 • Port szeregowy: RS485 • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / PCM • Obsługa: Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45(10/100/1000Mbps) • Zgodność: ONVIF • Protokoły: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, FTP, DDNS, SNMP, Alarm Server, P2P, Auto Registration, IP Search • Zasilanie: 12V DC • Pobór mocy (bez dysków): max 12W • Warunki pracy: -10°C--+55°C max 90% RH • Obudowa: 1U • Wymiary (W×D×H): 260×235×47mm • Waga (bez dysków): 1 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Tak • Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora: Ochrona perymetryczna (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), detekcja twarzy, identyfikacja twarzy • Ai - Ochrona perymetryczna: 4 kanały analog HD • Ai - Detekcja twarzy: 2 kanały analog HD, atrybuty twarzy (pleć, wiek, okulary, ekspresja twarzy, maska, zarost), max 12 obrazów na sekundę • Ai - Identyfikacja twarzy: 2 kanały analog HD, do 10 baz danych twarzy, 10 tys obrazów • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: 16 kanałów z rejestratora, 24 kanałów z kamer • Ai - Inteligentne wyszukiwanie: AcuPick 2 kanały 1080P z rejestratora</li> </ul>	13206	<b>WKRÓTCE W OFERCIE</b>	<b>A+</b>




## 8 KANAŁOWE






<b>BCS-L-XVR0801-V(6)</b> 	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rejestrator wielosystemowy HDCVI / AHD / Analog / TVI / IP 8 kanałowy z obsługą zaawansowanej analizy obrazu, rozpoznawanie twarzy, ochrona perymetryczna, SMD - inteligentna detekcja ruchu. Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność - pentaplex; Inteligentne kodowanie, kompresja H.265+ / H.265 / H264 / H264H / H264B; obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI - 5 Mpx, 4 Mpx, 1080p, 720p, AHD - 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p, TVI - 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p; nagrywanie 6 kl./s@5 Mpx, 12 kl./s@5M-N, 15 kl./s@4M-N/1080p, 25/30 kl./s @ 1080N, 720p, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 12 kanałów @6 Mpx; max. 64 Mb/s, obsługa audio i alarmów po kablu koncentrycznym; od 1 dysku twardego do 16TB każdy; porty USB - 2x (2x USB 2); wej. audio - 1 BNC, wyj. audio - 1 BNC, dwukierunkowy tor audio - tak BNC; RS-485 - tak, sterowanie PTZ - tak; wyj. HDMI - 1, wyj. VGA, Inteligentne funkcje: 8 kanałów inteligentna detekcja ruchu SMD, max. 2 kanały z obsługą rozpoznawania twarzy; 4 kanały przekroczenie linii, intruz z klasyfikacją obiektu osoba / pojazd; max. rozdzielczość wyświetlanego obrazu - HDMI: 1920×1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć - przeglądarka IE program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 - 1 (100 Mb/s), zasilanie - DC 12V, wymiary - 1U (260 × 235 × 47 mm), waga - 1.1 kg (bez HDD).</li> </ul>	11878	962,00 zł	1 183,26 zł	<b>A+</b>
<b>BCS-L-XVR0801-Ai</b> 	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>System: Analog HD + IP • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG / IP • Funkcja Pentaplex: Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp • Kanały: 8 • Dyski: 1 • Pojemność dysku: 16 TB • Max rozdzielczość nagrywania: 5 Mpx • Pasma wejściowe: 64Mbps • Pasma wyjściowe: 64Mbps • Pasma nagrywania: 64Mbps • Kamery HD-CVI: 5 MP@25 fps, 5 MP@20 fps, 5 MP@10/12.5 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@50/60 fps, 720p@25/30fps • Kamery AHD: 5 MP@20 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@25/30 fps • Kamery HD-TVI: 5 MP(2560 × 1944)@20 fps, 5 MP(2960 × 1665)@20/25 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@25/30 fps • Kamery ANALOG: CVBS PAL/NTSC • XVR - Kamery IP: 6M • XVR - Kanały IP: 8+4 • Rozdzielczość nagrywania: 5M / 5M Lite / 4M Lite / 1080P / 1080N / 720P / 960H / D1 / CIF • Tryb podstawowy: Strumień główny: Ch 1-2 5M-N@(1fps-25fps), pozostałe 5M-N@(1fps-12fps); Ch 1-2 4M-N/1080p@(1fps-25/30fps), pozostałe 4M-N/1080p@(1fps-15fps); 1080N/720p/960H/D1/CIF@(1fps-25/30fps); Strumień drugi: D1/CIF@(1fps-15fps) • Tryb rozszerzony: Strumień główny: Ch 1-4 5M-N@(1fps-20fps), pozostałe 5M-N@(1fps-12fps); (4 ch 5MP@6fps) Ch 1-4 4M-N/1080p@(1fps-25fps), pozostałe 4MN@(1fps-15fps)/1080p@(1fps-12fps); 1080N/720p/960H/D1/CIF@(1fps-25/30fps); Strumień drugi: D1/CIF@(1fps-15fps); • Bitrate: 32Kbps-6144Kbps • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: Tak • Kompresja wideo: H.265+ / H265 / H.264+ / H.264 / Ai coding • Wyjście HDMI: HDMI • Wyjście VGA: VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 • Podział na wyjściach: 1/4/8/9 (1/4/8/9/16 IP) • Odtwarzanie: 1/4/9 • Archiwizacja: Możliwość zgrzywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 2×USB2.0 • Port szeregowy: RS485 • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / PCM • Obsługa: Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45(10/100Mbps) • Zgodność: ONVIF • Protokoły: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, FTP, DDNS, SNMP, Alarm Server, P2P, Auto Registration, IP Search • Zasilanie: 12V DC • Pobór mocy (bez dysków): max 7W • Warunki pracy: -10°C--+55°C max 90% RH • Obudowa: 1U • Wymiary (W×D×H): 260×235×47mm • Waga (bez dysków): 1 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Tak • Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora: Ochrona perymetryczna (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), detekcja twarzy, identyfikacja twarzy • Ai - Ochrona perymetryczna: 4 kanały analog HD • Ai - Detekcja twarzy: 2 kanały analog HD, atrybuty twarzy (pleć, wiek, okulary, ekspresja twarzy, maska, zarost), max 8 obrazów na sekundę • Ai - Identyfikacja twarzy: 2 kanały analog HD, do 10 baz danych twarzy, 10 tys obrazów • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: 8 kanałów z rejestratora, 12 kanałów z kamer • Ai - Inteligentne wyszukiwanie: AcuPick 2 kanały 1080P z rejestratora</li> </ul>	13205	1 165,00 zł	1 432,95 zł	<b>A+</b>



Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto	
<b>4 KANAŁOWE</b>						
<b>BCS-L-XVR0401(7)</b>	4	Rejestrator wielosystemowy HDCVI / AHD / Analog / TVI / IP 4 kanałowy z obsługą zaawansowanej analizy obrazu, rozpoznawanie twarzy, ochrona perymetryczna, SMD – inteligentna detekcja ruchu. Automatyczne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego; funkcjonalność – pentaplex; Inteligentne kodowanie, kompresja H.265+ / H.265 / H264 / H264B / H264B; obsługiwane rozdzielczości kamer: HDCVI – 5 Mpx, 4 Mpx, 1080p, 720p, AHD – 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p, TVI – 5 Mpx / 4 Mpx / 1080p / 720p; nagrywanie 6 kl./s@ 5 Mpx, 12 kl./s@5M-N, 15 kl./s@4M-N/1080p, 25/30 kl./s @ 1080N, 720p, 960H, D1; ilość kanałów IP od 1 do 6 kanałów @6 Mpx; obsługa audio i alarmów po kablu koncentrycznym; obsługa 1 dysku twardego do 16TB każdy; porty USB – 2x (2x USB 2); wej. audio – 1 BNC, wyj. audio – 1 BNC, dwukierunkowy tor audio – tak BNC; RS-485 – tak, sterowanie PTZ – tak; wyj. HDMI – 1, wyj. VGA, Inteligentne funkcje: 4 kanałów inteligentna detekcja ruchu SMD, max. 1 kanał z obsługą rozpoznawania twarzy; 4 kanały przekroczenie linii, intruz z klasyfikacją obiektu osoba / pojazd; max. rozdzielczość wyświetlanego obrazu – HDMI:1920x1080; multi podgląd; P2P obsługa poprzez – IPHONE, ANDROID; obsługa przez sieć – przeglądarka IE program Smart PSS, BCS Manager, sieć RJ-45 – 1 (100 Mb/s), zasilanie – DC 12V, wymiary – 1U (205 x 211 x 45 mm ), waga – 0.5 kg (bez HDD) bitrate przychodzący: 32 Mb/s.	11924	632,00 zł	777,36 zł	A+
						
<b>BCS-L-XVR0401-Ai</b>	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>System: Analog HD + IP • Standard transmisji: HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG / IP</li> <li>Funkcja Pentaplex: Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp</li> <li>Kanały: 4 • Dyski: 1 • Pojemność dysku: 16 TB • Max rozdzielczość nagrywania: 5 Mpx • Pasma wejściowe: 32Mbps • Pasma wyjściowe: 32Mbps • Pasma nagrywania: 32Mbps • Kamery HD-CVI: 5 MP@25 fps, 5 MP@20 fps, 5 MP@10/12.5 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@50/60 fps, 720p@25/30fps • Kamery AHD: 5 MP@20 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@25/30 fps • Kamery HD-TVI: 5 MP@2560 x 1944@20 fps, 5 MP@2960 x 1665@20/25 fps, 4 MP@25/30 fps, 1080p@25/30 fps, 720p@25/30 fps • Kamery ANALOG: CVBS PAL/NTSC • XVR - Kamery IP: 6M • XVR - Kanały IP: 4+2 • Rozdzielczość nagrywania: 5M / 5M Lite / 4M Lite / 1080P / 1080N / 720P / 960H / D1 / CIF • Tryb podstawowy: Strumień główny: Ch 1-2 5M-N@(1fps-25fps), pozostałe 5M-N@(1fps-12fps); Ch 1-2 4M-N/1080p@(1fps-30fps), pozostałe 4M-N/1080p@(1fps-15fps); 1080N/720p/960H/D1/CIF@(1fps-30fps); Strumień drugi: D1/CIF@(1fps-15fps) • Tryb rozszerzony: Strumień główny: 4-ch 5M-N@(1fps-25fps);(4 ch 5MP@6fps) 4-ch 4M-N/1080p@(1fps-25fps); 1080N/720p/960H/D1/CIF@(1fps-30fps); Strumień drugi: D1/CIF@(1fps-15fps);</li> <li>Bitrate: 32Kbps-6144Kbps • Detekcja ruchu: Tak • Maski prywatności: Tak • Kompresja wideo: H.265+ / H265 / H.264+ / H.264 / Ai coding • Wyjście HDMI: HDMI • Wyjście VGA: VGA</li> <li>Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 • Podział na wyjściach: 1/4 (1/4/6 IP) • Odtwarzanie: 1/4 • Archiwizacja: Możliwość zgrzywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 2xUSB2.0 • Port szeregowy: RS485</li> <li>Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Kompresja audio: G.711A / G.711U / PCM • Obsługa: Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android) • Sieć: RJ-45(10/100Mbps) • Zgodność: ONVIF • Protokoły: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, FTP, DDNS, SNMP, Alarm Server, P2P, Auto Registration, IP Search • Zasilanie: 12V DC • Pobór mocy (bez dysków): max 5W • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Obudowa: 1U • Wymiary (WxDxH): 260x235x47mm • Waga (bez dysków): 1 kg • Ai - Wbudowane funkcje inteligentne: Tak • Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora: Ochrona perymetryczna (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), detekcja twarzy, identyfikacja twarzy • Ai - Ochrona perymetryczna: 4 kanały analog HD • Ai - Detekcja twarzy: 2 kanały analog HD, atrybuty twarzy (pleć, wiek, okulary, ekspresja twarzy, maska, zarost), max 8 obrazów na sekundę • Ai - Identyfikacja twarzy: 2 kanały analog HD, do 10 baz danych twarzy, 10 tys obrazów • Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu: 4 kanały z rejestratora, 6 kanałów z kamer • Ai - Inteligentne wyszukiwanie: AcuPick 2 kanały 1080P z rejestratora</li> </ul>	13204	785,00 zł	965,55 zł	A+
						
						

## KAMERY 4w1

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

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

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



4w1  
CVI-TVI-AHD-CVBS

## KAMERY TUBOWE – ZMIENNOOGNISKOWE – WZMOCNIONY PROMIENNIK




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










## KAMERY TUBOWE – STAŁOOGNISKOWE

<b>BCS-TA28FSR4-G(2)</b>	8 (3.6 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 8 Mpx CMOS OmniVision PureCel OS08A10, procesor obrazu NVP2481H, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704×1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560×1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920×1080), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 3.6 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po dodatkowym kablu, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	12279	259,00 zł	318,57 zł
<b>BCS-TA28FSR4(2)</b>	8 (3.6 mm)		12280	259,00 zł	318,57 zł
<b>BCS-TA25FSR4-G</b>	5 (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa tubowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 5 Mpx CMOS SONY IMX335, procesor obrazu FH8538M, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704×1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560×1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920×1080), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw o ogniskowej 2.8 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11257	189,00 zł	232,47 zł
<b>BCS-TA25FSR4</b>	5 (2.8 mm)		11258	189,00 zł	232,47 zł









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

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KAMERY KOPUŁOWE</b>					
<b>KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – ZMIENNOGNIOSKOWE</b>					
<b>BCS-EA58VSR4-G(H2) (2)</b>	<b>8</b> (3.6-10 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.8" 8 Mpx CMOS SONY IMX415, procesor obrazu FH8556H, rozdzielczość CVI: 8 Mpx@12.5 fps, 8 Mpx@15 fps; TVI: 8 Mpx@12.5 fps, 8 Mpx@15 fps; AHD: 8 Mpx@15 fps; CVBS, czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.7-13.5 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), D-WDR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po dodatkowym kablu, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP sSwitch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, dwie diody 3 generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	12277	359,00 zł	441,57 zł
<b>BCS-EA58VSR4(H2) (2)</b>	<b>8</b> (3.6-10 mm)		12278	359,00 zł	441,57 zł
					
<b>BCS-EA55VSR4-G(H2)</b>	<b>5</b> (2.8-12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik 1/2.8" 2 Mpx CMOS SONY IMX335, procesor obrazu FH8556, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704x1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560x1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), czułość: 0 Lux (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy MOTOZOOM 2.8-12 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), wbudowany mikrofon, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi m.in. BLC/D-WDR, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11253	289,00 zł	355,47 zł
<b>BCS-EA55VSR4(H2)</b>	<b>5</b> (2.8-12 mm)		11254	289,00 zł	355,47 zł
					
<b>BCS-EA45VR4-G(H2)</b>	<b>5</b> (3.3-12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4w1 z promiennikiem podczerwieni. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, Przetwornik 1/2.5" 2 Mpx CMOS JX-C18, procesor obrazu FH8538E, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, max. 20 fps@5 Mpx (2704x1950), 25/30 fps@4 Mpx (2560x1440), 25/30 fps@2 Mpx (1920x1080), czułość: 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy manualny 3.3-12 mm, funkcja dualna mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m, trzy diody (typu Array Leds) najnowszej generacji o wydłużonym czasie świecenia do 50 000 godzin, czarna szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP66, zasilanie 12V DC.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	11249	195,00 zł	239,85 zł
<b>BCS-EA45VR4(H2)</b>	<b>5</b> (3.3-12 mm)		11250	195,00 zł	239,85 zł
					
<b>BCS-EA48VVR6-G(2)</b>	<b>8</b> (2.7-13.5 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa typu Eyeball 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.7" 8 Mpx CMOS, rozdzielczość 4K 3840x2160 8Mpx, CVI / AHD / TVI: 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, czułość: 0.03 Lux/F1.7, 0 Lux/F1.7 (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-13.5 mm motozoom, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, dwie diody (typu Array Leds), szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 7.8W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p>	10524	535,00 zł	658,05 zł
<b>BCS-EA48VVR6(2)</b>	<b>8</b> (2.7-13.5 mm)		10523	535,00 zł	658,05 zł
					
<b>BCS-EA45VSR6-G(2)</b>	<b>5</b> (2.7-12 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa typu Eyeball 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" 5 Mpx CMOS Starlight. Rozdzielczość 2880x1620 5 Mpx, CVI: 25 kl./s @5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, AHD: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, TVI: 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s @ 1080p, rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu menu kamery, czułość: 0.005 Lux/F1.6, 0 Lux/F1.6 (wł. IR), obiektyw zmiennoogniskowy 2.7-12 mm motozoom bez autofocus, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery D-WDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 2DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 60 m, cztery diody (typu Array Leds), szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 6.6W.</p> <p>4w1 CVI-TVI-AHD-CVBS</p> <p>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-EA45VSR8-G (IDTWR: 13362) BCS-EA45VSR8 (IDTWR: 13361)</p>	10492	369,00 zł	453,87 zł
<b>BCS-EA45VSR6(2)</b>	<b>5</b> (2.7-12 mm)		10491	369,00 zł	453,87 zł
					


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

## KAMERY KOPUŁOWE ŚCIĘTE – STAŁOOGNISKOWE








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








Model/zdjęcie	Mpx	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>BCS-EA18FWR3-G(2)*</b>	<b>8</b> (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa typu Eyeball 4w1 z promiennikiem podczerwieni i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 1/2.7" 8 Mpx CMOS, rozdzielczość 4K 3840x2160 8 Mpx, CVI / AHD / TVI: 15 kl./s@8 Mpx, 20 kl./s@5 Mpx, 25/30 kl./s@4 Mpx, 25/30 kl./s@1080p, czułość: 0.01 Lux/F2.0, 0 Lux/F2.0 (wł. IR), obiektyw 2.8 mm, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR 120dB z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje BLC, HLC, maski prywatności, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m, jedna dioda (typu Array Leds), szysza dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 5.2W.</p> <p><b>4w1</b> CVI-TVI-AHD-CVBS * PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODELE ZOSTANĄ ZASTĄPIONE PRZEZ: BCS-EA18FWR3L3-G (DTWR: 13097), BCS-EA18FWR3L3 (DTWR: 13096)</p>	10522	329,00 zł	404,67 zł
<b>BCS-EA18FWR3(2)*</b>	<b>8</b> (2.8 mm)		10519	329,00 zł	404,67 zł
					
<b>BCS-EA18FWR3L3-G</b>	<b>8</b> (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z technologią Dual Light i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 4K 8 Mpx CMOS. Rozdzielczości 4K (3840x2160); 960H (960x576/960x480), frame rate CVI / AHD / TVI 4K@15 fps, czułość 0.01 lux@F2.0 (Color, 30 IRE) 0.001 lux@F2.0 (B/W, 30 IRE) 0 lux (IR), obiektyw 2.8 mm F2.0, kąt widzenia H: 105.5°; V: 56.5°; D: 125.3°, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery WDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, HLC, maski prywatności, mirror, S/N ratio &gt;65dB, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m i White Light o zasięgu do 30 m. DORI: Detect 88 m / Observe 35 m / Recognize 18 m / Identify 9 m, szysza dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 4.1W. Dostępne dedykowane akcesoria montażowe.</p>	13097	329,00 zł	404,67 zł
<b>BCS-EA18FWR3L3</b>	<b>8</b> (2.8 mm)		13096	329,00 zł	404,67 zł
					
<b>BCS-EA15FR3L3-G</b>	<b>5 16x9</b> (2.8 mm)	<p>Kamera kolorowa kopułowa metalowa 4 w 1 z technologią Dual Light i wbudowanym mikrofonem. Obsługa standardu HD-CVI / HD-TVI / AHD / ANALOG, przetwornik: 5 Mpx CMOS. Rozdzielczości 5 Mps (2880 x 1620); 4 Mpx (2560x1440); 1080p (1920x1080); 960H (960x576/960x480); TVI 5 Mpx 16:9 (2960x1665), Frame Rate CVI: PAL: 5 Mpx@25 fps; 5 Mpx@12.5 fps; 4 Mpx@25 fps; 1080p@25 fps NTSC: 5 Mpx@25 fps; 5 Mpx@20 fps; 5 Mpx@10 fps; 4 Mpx@30 fps; 1080p@30 fps AHD: PAL: 4 Mpx@25 fps NTSC: 4 Mpx@30 fps TVI: PAL: 5 Mpx 16:9@20 fps NTSC: 5 Mpx 16:9@20 fps, czułość 0.05 lux@F1.6 (Color, 30 IRE) 0.005 lux@F1.6 (B/W, 30 IRE) 0 lux (IR), obiektyw 2.8mm F1.6, kąt widzenia H: 113.3°; V: 62.1°; D: 134.3°, mechaniczny filtr podczerwieni (ICR), funkcja poprawiająca dynamikę kamery DWDR z możliwością konfiguracji, cyfrowa redukcja szumów 3DNR, wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym, zmiana systemu CVI-TVI-AHD-CVBS z poziomu DIP Switch na kablu, menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi, funkcje AGC, AES, BLC, HLC, maski prywatności, mirror, S/N ratio &gt;65dB, promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m i White Light o zasięgu do 30 m. DORI: Detect 60 m / Observe 24 m / Recognize 12 m / Identify 6 m, szysza dzielona z kolnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu, uchwyt 3D, obudowa zewnętrzna IP67, zasilanie 12V DC, 4.3W. Dostępne dedykowane akcesoria montażowe.</p>	13101	205,00 zł	252,15 zł
<b>BCS-EA15FR3L3</b>	<b>5 16x9</b> (2.8 mm)		13100	205,00 zł	252,15 zł
					

## KAMERY BOX











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

## AKCESORIA DO KAMER 4w1











Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>AKCESORIA</b>				
<b>BCS-ATU-G</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: 143 × 143 × 60.5 mm.	8514	82,00 zł	100,86 zł
<b>BCS-ATU-B</b>		8515	82,00 zł	100,86 zł
				
<b>BCS-ADU-G</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø1157 × 62 mm.	10676	69,00 zł	84,87 zł
<b>BCS-ADU-B</b>		10675	69,00 zł	84,87 zł
				
<b>BCS-ADU170</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø173 × 45.5 mm.	12315	75,00 zł	92,25 zł
				
<b>BCS-ADU125</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø125 × 45.5 mm.	12314	65,00 zł	79,95 zł
				
<b>BCS-ADU100</b>	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø100 × 45.5 mm.	12313	55,00 zł	67,65 zł
				
<b>BCS-BATU-B</b>	Duża uniwersalna puszka instalacyjna do kamer kopułowych oraz tubowych, pozwalająca na ukrycie okablowania oraz akcesoriów. Kompatybilna zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Jako akcesoria dostępny uchwyt słupowy BCS-AS-BATU-B (INDEKS: 11391). <b>MODEL DOSTĘPNY TYLKO W BIAŁYM KOLORZE</b>	11390	300,00 zł	369,00 zł
				
<b>BCS-AS-ATU-G</b>	Uchwyt słupowy do kamer tubowych z serii BCS Line. Kompatybilność: BCS-L-TIP94VSR6-Ai3, BCS-L-TIP98VSR6-Ai3, BCS-L-TIP912VSR6-Ai3.	9784	66,00 zł	81,18 zł
<b>BCS-AS-ATU-B</b>		9783	66,00 zł	81,18 zł
				



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





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







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






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

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

Model/zdjęcie	Opis	INDEKS	Cena Netto	Cena Brutto
<b>KLAWIATURY STERUJĄCE</b>				
<b>BCS-DVR-KNLCD-II</b> 	<p>Klawiatura dotykowa z systemem Embedded LINUX 4.2.0 i dwurdzeniowym procesorem, ekran dotykowy TFT LCD o przekątnej 10,1 cala 1280x800, obsługujący lokalny podgląd ekranu, czterowymiarowe sterowanie funkcjami PTZ za pomocą joysticka, obsługa dekodowania H.265, H.264, MPEG, wydajność wyświetlania 3 CH@12 Mpx (25 fps) / 4 CH@4K (25 fps) / 8 CH@5 Mpx (25 fps) / 12 CH@3 Mpx (25 fps) / 16 CH@2 Mpx (30 fps), obsługa TV WALL, przyciski na klawiaturze umożliwiają wykonywanie takich operacji, jak powiększanie, ustawianie ostrości, trasa, ścieżka, preset, a także umożliwiają korzystanie z przysłony, wycieraczki i ustawień wstępnych. Wej. i wyj. audio 3.5 mm jack, głośnik, 4 wej. / 4 wyj. alarmowe 2x RJ-45 port (10/100/1000 Mbp/s), WLAN 2.4 GHz, 2x USB 3, 2x USB 2, RS485, RS232, RS422, zasilanie 12V AC 4A, pobór mocy max. 25W, warunki pracy -10°C~+55°C 10%~95% RH, wymiary 425 x 194 x 59 mm, 421 x 105 x 26 mm (klawiatura)</p>	8600	15 530,00 zł	19 101,90 zł <sup>P</sup>
<b>BCS-DVR-KN(4)</b> 	<p>Klawiatura sieciowa do obsługi PTZ, NVR, NVS, interfejsy RS485, RS422, USB, RS232, RJ4, 3 osiowy joystick, Protokoły DH-SD1 / PELCO-D / PELCO-P, DH-2, wyświetlacz LCD 75.2 x 33.85 mm, max. 64 użytkowników, 256 adresów RS485, 2048 IP, funkcje Preset Position, Auto Scan, Auto Pan, Auto Tour &amp; Pattern, zasilanie DC 12V / 2A 5W, wymiary 330 x 139 x 53 mm, waga 1.3 kg, warunki pracy -10°C~55°C max. 90% RH</p>	12853	2 200,00 zł	2 706,00 zł <sup>A+</sup>
<b>OBIEKTYWY DO KAMER KOMPAKTOWYCH O ROZDZIELCZOŚCI MEGAPIKSELOWEJ</b>				
<b>BCS-05506MIR*</b> 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 5-50 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo* pionowo): max. oddalenie 49.6°*36.9° max. przybliżenie 7°*5.2°, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.9" (poziomo* pionowo): max. oddalenie 47°*33.2° max. przybliżenie 6.6°*4.7°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 44 x 85.7 (max. średnica x max. długość), waga (g): 200.</p> <p><b>* PO WYCZERPANIU STANÓW MAGAZYNOWYCH, MODEL ZOSTANIE ZASTĄPIONY PRZEZ: BCS-05506MIR(2) (IDTWR: 12884)</b></p>	7924	745,00 zł	916,35 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-05506MIR(2)</b> 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 5-50 mm, zoom manualny, focus manualny, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąt widzenia W: 65.7°x49.6°x36.9° T: 8.7°x7°x5.2°, korekcja IR, TV distortion -8% @0.6 mm, mocowanie typu CS, całkowita długość optyczna 91 ± 1 mm, wymiary (mm): 44 x 85.7 (max. średnica x max. długość), waga (g): 200, warunki pracy -30 °C do +70 °C max. 95% (RH)</p>	12884	825,00 zł	1 014,75 zł <sup>A+</sup>
<b>BCS-27126MIR</b> 	<p>Wysokiej klasy szklany obiektyw do systemów megapikselowych o rozdzielczości do 6 Mpx, ogniskowa 2.7-12 mm, DC Auto Iris, 1/2.7", F1.6, kąty widzenia dla przetwornika 1/2.7" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 102.6° * 74.3° max. przybliżenie 29.9° * 22.6°, kąty widzenia dla przetwornika 1/3" (poziomo * pionowo): max. oddalenie 91.3° * 66.3° max. przybliżenie 27.1°*20.3°, korekcja IR, mocowanie typu CS, wymiary (mm): 33.7 x 57.6 (max. średnica x max. długość), waga (g): 73.5.</p>	9337	363,00 zł	446,49 zł <sup>A+</sup>

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

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


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

## OPROGRAMOWANIE

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

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

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

<b>BCS VIEW Manager</b>  	<b>OPROGRAMOWANIE DO ZARZĄDZANIA URZĄDZENIAMI BCS VIEW</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Obsługa 4 monitorów (1 główny + 3 z podglądem na żywo)</li> <li>• Max. podgląd na żywo 64 kanały na monitorze</li> <li>• Wbudowany moduł PC-NVR (nagrywanie w trybie ciągłym do 64 kam@2 Mb/s)</li> <li>• Synchroniczne odtwarzanie 16 kanałów, możliwość pobierania nagrań do 16 kanałów jednocześnie</li> </ul>	<b>BEZPŁATNE</b>
	<b>DOSTĘPNE FUNKCJONALNOŚCI:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Podgląd na żywo i szybkie odtwarzanie</li> <li>• Obsługa kamer fisheye</li> <li>• Video Alarm Link, Zaawansowany log zdarzeń</li> <li>• Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych max. do 16 kamer jednocześnie</li> <li>• Wykonywanie zdjęć (snapshot), lokalne nagrywanie</li> <li>• Tworzenie i obsługa eMAP</li> <li>• Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń</li> <li>• Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń</li> <li>• Tworzenie schematów zadań do wyświetlania obrazu</li> <li>• Sterowanie kamerami PTZ, obsługa audio</li> <li>• Współpraca max. z 4 monitorami</li> <li>• Zastosowanie: końcowy użytkownik, małe projekty, centra monitoringu video</li> </ul>	

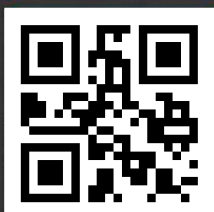


BCS-MON7600B-2  
SYSTEM PANELI MODUŁOWYCH



# SYSTEM WIELORODZINNY WIDEODOMOFONY IP

Sprawdź nas



**BCS**<sup>®</sup>

*dla profesjonalistów*

# BCS<sup>®</sup>

*dla profesjonalistów*



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

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