

BCS BASIC 2.0

**KAMERY
REJESTRATORY
AKCESORIA**



CENNIK
2024



PAŹDZIERNIK

AKTUALIZACJA: 10 10 2024

The BCS logo is displayed in a bold, black, sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the logo. The logo is positioned on a light blue background that is part of a larger graphic design featuring a diagonal split between a warehouse interior on the left and a modern office building on the right.

dla profesjonalistów

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 16 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, puszkę 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

Spis treści

ROZWIĄZANIA IP BCS BASIC 2.0




WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE	3
ZESTAW WI-FI	4
REJESTRATORY	5
REJESTRATORY NVR	5
KAMERY IP	7
KAMERY	7
KAMERY INNE	9
AKCESORIA DO KAMER IP	11

ROZWIĄZANIA 4W1

REJESTRATORY	14
REJESTRATORY XVR	14
KAMERY ANALOG HD 4W1	15
KAMERY 4W1	15
AKCESORIA DO KAMER 4W1	16

AKCESORIA

SWITCH-E POE BCS BASIC	18
SWITCH-E PoE	18
ROUTERY	20
KABLE UTP	20
AKCESORIA KONFIGURACYJNE	21
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP	22
OPROGRAMOWANIE	23

	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 wyprzedażowej, dostępność tych produktów ograniczona jest zasobami magazynowymi, szczegóły u dystrybutorów urządzeń marki BCS

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

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

BCS

MOBILCAM

ZAMÓW DZIŚ, ODBIERZ JUTRO

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

ZAPYTAJ O PRODUKT
mobilcam@bcscctv.pl



BCS BASIC

NOWOŚCI

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

BCS BASIC

ROZWIĄZANIA IP BCS BASIC 2.0

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
---------------	--------	------	------------	-------------

ZESTAW WI-FI

ZESTAW Wi-Fi				
BCS-B-KITW(2.0)	4 CH	<p>NBCS-B-SNVR0401-W x 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kanały: 4 • Max rozdzielczość nagrywania: 2 Mpx • Pasma wejściowe: 40 Mbps • Pasma wyjściowe: 40 Mbps • Rozdzielczość nagrywania: 1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF • Kompresja wideo: H.265+/H265/H.264+/H.264 • Wyjścia wideo: HDMI/VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 1920×1080p/60Hz, 1920×1080p/50Hz, 1600×1200/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920×1080p/60Hz, 1920×1080p/50Hz, 1600×1200/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz • Podział na wyjściach: 1/4 • Odtwarzanie: 1/4 • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 2× USB 2.0 • Dyski: 1 do 6TB • Sieć: RJ-45 10/100 Mbps • WiFi: 2.4 GHz, 150 Mbps, IEEE 802.11b/g/n • Zasilanie: 12V DC • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Wymiary (W×D×H): 205 × 205 × 47 mm <p>BCS-B-TIP12FR3-W x 4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozdzielczość: 2 Mpx • Przetwornik: 1/2.9" • Czulość kamery: 0.01Lux(F2.0,AGC ON) 0Lux(B/W,IR) • Piksele: 1920(H)×1080(V) • Obiektyw: 2.8 mm, F2.0 • Kąt widzenia: H: 101.1°, V: 55.0° D: 111.0° • Kompensacja tła: BLC/HLC/DWDR • Ilość strumieni: 2 • Rozdzielczości: 2 Mpx (1920×1080)/720p (1280×720)/D1 (720×576)/(640×360)/2CIF (704×288)/CIF (352×288) • Strumień główny: 1080p (1920*1080), Max 30 fps; 720p (1280*720), Max 30 fps • Strumień drugi: 720p (1280*720), Max 30 fps; D1 (720*576), Max 30 fps; 640*360, Max 30 fps; 2 CIF (704*288), Max 30 fps; CIF(352*288), Max 30 fps • Kompresja wideo: H.265+/H.265+/H.264+/H.264+/MJPEG • Dzień/noc: ICR • Oświetlacz IR: do 30 m • Mikrofon: wbudowany, Kompresja audio: G.711 • WiFi: 2.4 GHz, 150 Mbps, IEEE 802.11b/g/n • Rodzaj zasilania: 12V DC • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: 172 × 76 × 72 mm • Waga: 0.25 kg 	1499,00 zł	1843,77 zł G





BCS BASIC

ROZWIĄZANIA IP BCS BASIC 2.0



Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
---------------	--------	------	------------	-------------



REJESTRATORY NVR

16 KANAŁOWE





	BCS-B-NVR1601(2.0)	16	<ul style="list-style-type: none"> • Kanały: 16 • Max rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx • Pasma wejściowe: 64 Mbps • Pasma wyjściowe: 32 Mbps • Wydajność wyświetlania: 1× 8 Mpx (30 fps)/1× 5 Mpx (30 fps)/2× 4 Mpx (30 fps)/4× 3 Mpx (25 fps)/4× 2 Mpx (30 fps)/8× 720p (30 fps)/10× D1 (30 fps)/16× D1 (25 fps) • Rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx/6 Mpx/5 Mpx/ 4 Mpx/3 Mpx/2 Mpx/960p/720p/D1/2CIF/CIF/QCIF • Kompresja wideo: H.265/H.264 • Wyjścia wideo: HDMI/VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Podział na wyjściach: 1/4/8/9/16 • Odtwarzanie: 1/4/9/16 • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 2× USB 2.0 • Wyjście audio: 1 • Dyski: 1 do 6TB • Sieć: RJ-45 10/100 Mbps • Zasilanie: 12V DC • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Wymiary (W×D×H): 260 × 243 × 46 mm 	332,00 zł	408,36 zł 
---	---------------------------	-----------	---	------------------	--

10/8 KANAŁOWE

	BCS-B-NVR1001(2.0)	10	<ul style="list-style-type: none"> • Kanały: 10 • Max rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx • Pasma wejściowe: 64 Mbps • Pasma wyjściowe: 32 Mbps • Wydajność wyświetlania: 1× 8 Mpx (30 fps)/1× 5 Mpx (30 fps)/2× 4 Mpx (30 fps)/4× 3 Mpx (25 fps)/4× 2 Mpx (30 fps)/8× 720p (30 fps)/10× D1 (30 fps)/16× D1 (25 fps) • Rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx/6 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/3 Mpx/2 Mpx/960p/720p/D1/2CIF/CIF/QCIF • Kompresja wideo: H.265+/H.265/H.264+/H.264 • Wyjścia wideo: HDMI4K/VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 3840×2160/1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Podział na wyjściach: 1/4/8/9/10 • Odtwarzanie: 1/4/9/10 • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 2× USB 2.0 • Wyjście audio: 1 • Dyski: 1 do 6TB • Sieć: RJ-45 10/100 Mbps • Zasilanie: 12V DC • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Wymiary (W×D×H): 260 × 243 × 46 mm 	305,00 zł	375,15 zł 
---	---------------------------	-----------	--	------------------	--

	BCS-B-NVR0801-8P(2.0)	8	<ul style="list-style-type: none"> • Kanały: 8 • Max rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx • Pasma wejściowe: 50 Mbps • Pasma wyjściowe: 40 Mbps • Wydajność wyświetlania: 1× 8 Mpx (30 fps)/1×5 Mpx (30 fps)/2×4 Mpx (30 fps)/4×3 Mpx (25 fps)/4×2 Mpx (30 fps)/8× 720p (30 fps)/10× D1 (30 fps)/16× D1 (25 fps) • Rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx/6 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/3 Mpx/2 Mpx/960p/720p/D1/2CIF/CIF/QCIF • Kompresja wideo: H.265+/H.265/H.264+/H.264 • Wyjścia wideo: HDMI4K/VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 3840×2160/1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Podział na wyjściach: 1/4/8 • Odtwarzanie: 1/4/9 • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 2× USB 2.0 • Wyjście audio: 1 • Dyski: 1 do 6TB • Kanały PoE: 8, 75W max 30W/port, IEEE 802.3 at/at • Sieć: RJ-45 10/100 Mbps • Zasilanie: 52V DC • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Wymiary (W×D×H): 260 × 243 × 46 mm 	565,00 zł	694,95 zł 
---	------------------------------	----------	--	------------------	--

BCS BASIC




Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
4 KANAŁOWE				
BCS-B-NVR0401(2.0) 	4	<ul style="list-style-type: none"> • Kanały: 4 • Max rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx • Pasma wejściowe: 64 Mbps • Pasma wyjściowe: 32 Mbps • Wydajność wyświetlania: 1× 8 Mpx (30 fps)/1× 5 Mpx (30 fps)/2× 4 Mpx (30 fps)/4× 3 Mpx (25 fps)/4× 2 Mpx (30 fps)/8× 720p (30 fps)/10× D1(30 fps)/16× D1 (25fps) • Rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx/6 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/3 Mpx/2 Mpx/960p/720p/D1/2CIF/CIF/QCIF • Kompresja wideo: H.265+/H265/H.264+/H.264 • Wyjścia wideo: HDMI4K/VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 3840×2160/1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Podział na wyjściach: 1/4 • Odtwarzanie: 1/4 • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 2× USB 2.0 • Wyjście audio: 1 • Dyski: 1 do 6TB • Sieć: RJ-45 10/100 Mbps • Zasilanie: 12V DC • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Wymiary (W×D×H): 260 × 243 × 46 mm 	282,00 zł	346,86 zł 
BCS-B-NVR0401-4P(2.0) 	4	<ul style="list-style-type: none"> • Kanały: 4 • Max rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx • Pasma wejściowe: 40 Mbps • Pasma wyjściowe: 40 Mbps • Wydajność wyświetlania: 1× 8 Mpx (30 fps)/1× 5 Mpx (30 fps)/2× 4 Mpx (30 fps)/4× 3 Mpx (25 fps)/4× 2 Mpx (30 fps)/8× 720p (30 fps)/10× D1(30 fps)/16× D1 (25 fps) • Rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx/6 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/3 Mpx/2 Mpx/960p/720p/D1/2CIF/CIF/QCIF • Kompresja wideo: H.265+/H265/H.264+/H.264 • Wyjścia wideo: HDMI4K/VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 3840×2160/1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Podział na wyjściach: 1/4 • Odtwarzanie: 1/4 • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 2× USB 2.0 • Wyjście audio: 1 • Dyski: 1 do 6TB • Kanały PoE: 4, 54W max 30W/port, IEEE 802.3 af/at • Sieć: RJ-45 10/100 Mbps • Zasilanie: 48V DC • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Wymiary (W×D×H): 260 × 243 × 46 mm 	387,00 zł	476,01 zł 

BCS BASIC




KAMERY IP

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



KAMERY TUBOWE

KAMERY TUBOWE				
BCS-B-TIP45VSR5(2.0)	5	 <ul style="list-style-type: none"> • Rozdzielczość: 5 Mpx • Przetwornik: 1/2.7" • Czulość kamery: 0.005Lux (F1.8, AGC) 0Lux (B/W, IR) • Piksele: 2880(H)×1620(V) • Obiektyw: 2.8~12 mm motozoom, F1.8 • Zoom cyfrowy: 16× • Kąt widzenia: H: 102.79°~30.86° V: 54.5°~17.49° D: 106.94°~35.49° • Kompensacja tła: BLC/HLC/WDR(120dB) • Ilość strumieni: 2 • Rozdzielczości: 5 Mpx (2880×1620)/4 Mpx (2560×1440)/3 Mpx (2304×1296)/2 Mpx (1920×1080)/720p (1280×720)/D1 (720×576)/(640×360)/2CIF(704×288)/CIF(352×288) • Strumień główny: 2880×1620/2560×1440/2304×1296/1920×1080 (30 fps) • Strumień drugi: 1280×720/720×576/640×360/704×288/352×288 (30 fps) • Kompresja wideo: H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG • Dzień/noc: ICR • Oświetlacz IR: do 50 m • Mikrofon: wbudowany, Kompresja audio: G.711 • Gniazdo karty pamięci: microSD 256GB • Rodzaj zasilania: 12V DC/PoE (802.3af) • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: 198 × 74 × 74 mm • Waga: 0.51 kg 	519,00 zł	638,37 zł G
BCS-B-TIP15FR3(2.0)	5	 <ul style="list-style-type: none"> • Rozdzielczość: 5 Mpx • Przetwornik: 1/3" • Czulość kamery: 0.02Lux (F2.1, AGC) 0Lux (B/W, IR) • Piksele: 2592(H)×1944(V) • Obiektyw: 2.8 mm, F2.1 • Zoom cyfrowy: 16× • Kąt widzenia: H: 89.1° V: 47.3° D: 94.3° • Kompensacja tła: BLC/HLC/DWDR • Ilość strumieni: 2 • Rozdzielczości: 5 Mpx (2592×1944)/4 Mpx (2560×1440)/3 Mpx (2304×1296)/2 Mpx (1920×1080)/720p (1280×720)/D1 (720×576)/(640×360)/2CIF(704×288)/CIF(352×288) • Strumień główny: 2592×1944/2560×1440/2304×1296/1920×1080/1280×720/720×576(30fps) • Strumień drugi: 720×576/640×360/704×288/352×288(30fps) • Kompresja wideo: H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG • Dzień/noc: ICR • Oświetlacz IR: do 30 m • Mikrofon: wbudowany, Kompresja audio: G.711 • Rodzaj zasilania: 12V DC/PoE(802.3af) • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: 144 × 60 × 65 mm • Waga: 0.19 kg 	292,00 zł	359,16 zł G
BCS-B-TIP12FR3(2.0)	2	 <ul style="list-style-type: none"> • Rozdzielczość: 2 Mpx • Przetwornik: 1/2.8" • Czulość kamery: 0.02Lux (F2.1, AGC) 0Lux (B/W, IR) • Piksele: 1920(H)×1080(V) • Obiektyw: 2.8 mm, F2.1 • Zoom cyfrowy: 16× • Kąt widzenia: H: 106.7° V: 57.1° D: 115.7° • Kompensacja tła: BLC/HLC/DWDR • Ilość strumieni: 2 • Rozdzielczości: 2 Mpx (1920×1080)/720p(1280×720)/D1(720×576)/(640×360)/2CIF(704×288)/CIF(352×288) • Strumień główny: 1920×1080/1280×720 (30 fps) • Strumień drugi: 720×576/640×360/704×288/352×288 (30 fps) • Kompresja wideo: H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG • Dzień/noc: ICR • Oświetlacz IR: do 30 m • Mikrofon: wbudowany, Kompresja audio: G.711 • Rodzaj zasilania: 12V DC/PoE (802.3af) • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: 144 × 60 × 65 mm • Waga: 0.19 kg 	165,00 zł	202,95 zł G



BCS BASIC

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY KOPUŁOWE				
BCS-B-EIP45VSR3(2.0)	5	<ul style="list-style-type: none"> • Rozdzielczość: 5 Mpx • Przetwornik: 1/2.7" • Czulość kamery: 0.005Lux (F1.8, AGC) 0Lux (B/W, IR) • Piksele: 2880(H)×1620(V) • Obiektyw: 2.8~12 mm motozoom, F1.8 • Zoom cyfrowy: 16× • Kąt widzenia: H: 102.79°~30.86° V: 54.5°~17.49° D: 106.94°~35.49° • Kompensacja tła: BLC/HLC/WDR(120dB) • Ilość strumieni: 2 • Rozdzielczości: 5 Mpx (2880×1620)/4 Mpx (2560×1440)/3 Mpx (2304×1296) 2 Mpx (1920×1080)/720p(1280×720)/D1(720×576)/(640×360)/2CIF(704×288)/CIF(352×288) • Strumień główny: 2880×1620/2560×1440/2304×1296/1920×1080 (30 fps) • Strumień drugi: 1280×720/720×576/640×360/704×288/352×288 (30 fps) • Kompresja wideo: H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG • Dzień/noc: ICR • Oświetlacz IR: do 30 m • Mikrofon: wbudowany, Kompresja audio: G.711 • Gniazdo karty pamięci: microSD 256GB • Rodzaj zasilania: 12V DC/PoE (802.3af) • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: Ø129 × 110 mm • Waga: 0.67 kg 	632,00 zł	777,36 zł ^G
				
BCS-B-EIP15FR3(2.0)	5	<ul style="list-style-type: none"> • Rozdzielczość: 5 Mpx • Przetwornik: 1/3" • Czulość kamery: 0.02Lux (F2.1, AGC) 0Lux (B/W, IR) • Piksele: 2592(H)×1944(V) • Obiektyw: 2.8 mm, F2.1 • Zoom cyfrowy: 16× • Kąt widzenia: H: 89.1°, V: 47.3° D: 94.3° • Kompensacja tła: BLC/HLC/DWDR • Ilość strumieni: 2 • Rozdzielczości: 5 Mpx (2592×1944)/4 Mpx (2560×1440)/3 Mpx (2304×1296)/ 2 Mpx (1920×1080)/720p(1280×720)/D1(720×576)/(640×360)/2CIF(704×288)/CIF(352×288) • Strumień główny: 2592×1944/2560×1440/2304×1296/1920×1080/1280×720/720×576(30 fps) • Strumień drugi: 720×576/640×360/704×288/352×288 (30 fps) • Kompresja wideo: H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG • Dzień/noc: ICR • Oświetlacz IR: do 30 m • Mikrofon: wbudowany, Kompresja audio: G.711 • Rodzaj zasilania: 12V DC/PoE (802.3af) • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: Ø118 × 97 mm • Waga: 0.27 kg 	292,00 zł	359,16 zł ^G
				
BCS-B-EIP12FR3(2.0)	2	<ul style="list-style-type: none"> • Rozdzielczość: 2 Mpx • Przetwornik: 1/2.8" • Czulość kamery: 0.02Lux (F2.1, AGC) 0Lux (B/W, IR) • Piksele: 1920(H)×1080(V) • Obiektyw: 2.8 mm, F2.1 • Zoom cyfrowy: 16× • Kąt widzenia: H: 106.7°, V: 57.1° D: 115.7° • Kompensacja tła: BLC/HLC/DWDR • Ilość strumieni: 2 • Rozdzielczości: 2 Mpx (1920×1080)/720p(1280×720)/D1(720×576)/(640×360)/2CIF(704×288)/CIF(352×288) • Strumień główny: 1920×1080/1280×720(30fps) • Strumień drugi: 720×576/640×360/704×288/352×288(30fps) • Kompresja wideo: H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG • Dzień/noc: ICR • Oświetlacz IR: do 30 m • Mikrofon: wbudowany, Kompresja audio: G.711 • Rodzaj zasilania: 12V DC/PoE (802.3af) • Klasa szczelności IP: IP67 • Warunki pracy: -30°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: Ø118 × 97 mm • Waga: 0.27 kg 	175,00 zł	215,25 zł ^G
				

BCS BASIC

Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
KAMERY INNE				
BCS-B-SIP124SR5-W	2	<p>Mini kamera obrotowa Wi-Fi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozdzielczość: 2 Mpx • Przetwornik: 1/2.7" • Czulość kamery: 0.002 lux (F1.6, AGC ON) 0 lux with IR • Obiektyw: 2.8~12 mm motozoom, F1.6 • Kąt widzenia: H: 105.2°~29.32°, V: 52.6°~16.38° D: 108.7°~33.3° • Kompensacja tła: BLC/HLC/DWDR/DEFOG • Ilość strumieni: 3 • Strumień główny: 2 Mpx (1920×1080), Max 30 fps; 720p (1280×720), Max 30 fps • Strumień drugi: 720p (1280×720), Max 30 fps; D1 (720×576), Max 30 fps; 640×360, Max 30 fps; 2CIF (704×288), Max 30 fps; CIF (352×288), Max 30 fps • Strumień trzeci: D1 (720×576), Max 30 fps; 640×360, Max 30 fps; 2CIF (704×288), Max 30 fps; CIF (352×288), Max 30 fps • Kompresja wideo: H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG • Dzień/noc: ICR • Oświetlacz IR: do 50 m • Mikrofon: wbudowany, Kompresja audio: G.711, głośnik: wbudowany • Gniazdo karty pamięci: microSD 256GB • Wi-Fi: 2.4 GHz, 150 Mbps, IEEE 802.11b/g/n • Rodzaj zasilania: 12V DC • Klasa szczelności IP: IP66 • Warunki pracy: -20°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: Ø133 × 248 mm • Waga: 0.86 kg 	749,00 zł	921,27 zł ^G
				
BCS-B-SIP154SR5L1	5	<p>Mini kamera obrotowa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozdzielczość: 5 Mpx • Przetwornik: 1/2.7" • Czulość kamery: 0.003 lux (F1.6, AGC ON) 0 lux with IR • Obiektyw: 2.8~12 mm motozoom, F1.6 • Kąt widzenia: H: 104.1°~30.6°, V: 54.9°~17.4° D: 108.3°~34.4° • Kompensacja tła: BLC/HLC/DWDR/DEFOG • Ilość strumieni: 3 • Strumień główny: 5 Mpx (2880×1620), Max 30 fps; 4 Mpx (2560×1440), Max 30 fps; 3 Mpx (2304×1296), Max 30 fps; 2 Mpx (1920×1080), Max 30 fps; • Strumień drugi: 720p (1280×720), Max 30 fps; D1 (720×576), Max 30 fps; 640×360, Max 30 fps; 2CIF (704×288), Max 30 fps; CIF (352×288), Max 30 fps • Strumień trzeci: D1 (720×576), Max 30 fps; 640×360, Max 30 fps; 2CIF (704×288), Max 30 fps; CIF (352×288), Max 30 fps • Kompresja wideo: H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG • Dzień/noc: ICR • Oświetlacz IR: do 50 m, oświetlacz światła białego: do 10 m • Mikrofon: wbudowany, Kompresja audio: G.711, głośnik: wbudowany • Gniazdo karty pamięci: microSD 256GB • Świetlna sygnalizacja alarmowa • Rodzaj zasilania: 12V DC • Klasa szczelności IP: IP66 • Warunki pracy: -20°C~+60°C max 95% RH • Wymiary: Ø133 × 248 mm • Waga: 0.86 kg 	889,00 zł	1 093,47 zł ^G
				
BCS-B-PTHOME	3	<p>Mini kamera domowa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozdzielczość: 3 Mpx • Przetwornik: 1/3" • Czulość kamery: 0.02 lux (F2.0, AGC ON) 0 lux with IR • Obiektyw: 4 mm • Zakres obrotu: 0° ~ 340° • Kąt widzenia: H: 78.2°, V: 41.8° D: 84.4° • Kompensacja tła: DWDR, WB, DNR, FLIP, DEFOG, ROI, MASKI PRYWATNOŚCI, • Ilość strumieni: 2 • Strumień główny: 3 Mpx (2304*1296), Max 25 fps; 2 Mpx (1920*1080), Max 30fps; 720P (1280*720), Max 30fps; • Strumień drugi: 640*360, Max 25 fps; 2CIF(704*288), Max 25 fps; CIF(352*288), Max 25 fps; • Kompresja wideo: Ultra 265, H.265, H.264 • Dzień/noc: ICR • Oświetlacz IR: do 10 m • Mikrofon: wbudowany, Kompresja audio: G.711U, G.711A, Głośnik: wbudowany • Gniazdo karty pamięci: microSD 256GB • Rodzaj zasilania: DC 5V/1.5A przez Micro USB interface • WiFi: 2.4G Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n) • Wymiary: Ø80 × 120 mm • Waga: 0.18 kg 	111,00 zł	136,53 zł ^G
				

BCS BASIC


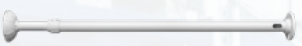

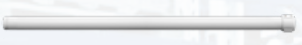


Model/zdjęcie	Mpx	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
 <p>BCS-B-THOME01</p>	5	<ul style="list-style-type: none"> • Rozdzielczość: 5 Mpx • Przetwornik: 1/3" • Czulość kamery: 0.003 lux (F1.6 AGC ON) 0 lux with IR • Obiektyw: 2.8 mm • Kąt widzenia: H: 97.0°, V: 52.2° D: 107.5° • Kompensacja tła: DWDR, WB, DNR, FLIP, DEFOG, ROI, MASKI PRYWATNOŚCI • Ilość strumieni: 2 • Strumień główny: 5 Mps (2880*1620), Max 25 fps; 4 Mpx (2560*1440), Max 25 fps; 3 Mps (2304*1296), Max 25 fps; 2 Mpx (1920*1080), Max 25 fps; 720p (1280*720), Max 25 fps; • Strumień drugi: 720p (1280*720), Max 25 fps; D1 (720*576), Max 25 fps; 640*360, Max 25 fps • Kompresja wideo: H.265, H.264, MJPG • Dzień/noc: ICR • Oświetlacz IR: do 20 m • Oświetlacz Warm LED: do 10 m • Mikrofon: wbudowany, Kompresja audio: G.711U, G.711A, Głośnik: wbudowany • Gniazdo karty pamięci: microSD 128GB • Rodzaj zasilania: DC 12V • WiFi: 2.4G Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n) • Wymiary: 148 × 78 × 78 mm • Waga: 0.31 kg 	202,00 zł	248,46 zł 

BCS BASIC

AKCESORIA DO KAMER IP

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA			
BCS-B-STIP/BTIP(2.0) 	Adapter montażowy dedykowany do kamer tubowych BCS-Basic 2.0: BCS-B-TIP45VSR5(2.0), BCS-B-TIP15FR3(2.0), BCS-B-TIP12FR3(2.0) Model dostępny tylko w białym kolorze	57,00 zł	70,11 zł ^G
BCS-B-SEIP(2.0) 	Adapter montażowy dedykowany do kamer kopułowych ściętych małych (Small Eyeball) BCS-Basic 2.0: BCS-B-EIP15FR3(2.0), BCS-B-EIP12FR3(2.0) Model dostępny tylko w białym kolorze	57,00 zł	70,11 zł ^G
BCS-B-BEIP(2.0) 	Adapter montażowy dedykowany do kamer kopułowych ściętych dużych (Big Eyeball) BCS-Basic 2.0: BCS-B-EIP45VSR3(2.0) Model dostępny tylko w białym kolorze	57,00 zł	70,11 zł ^G
BCS-ATU-G 	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: 143 × 143 × 60,5 mm	82,00 zł	100,86 zł ^G
BCS-ATU-B		82,00 zł	100,86 zł ^G
BCS-ADU-G 	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby. Wymiary: Ø 157 × 62,0 mm	69,00 zł	84,87 zł ^G
BCS-ADU-B		69,00 zł	84,87 zł ^G
BCS-AS-ATU-G 	ADAPTER SŁUPOWY zewnętrzny do mocowania uniwersalnej puszki montażowej BCS-ATU-B na słupie. Otworowanie zgodne z akcesoriami linii BCS VIEW BCS-AS-ATU-G – model w grafitowym kolorze	66,00 zł	81,18 zł ^G
BCS-AS-ATU-B		66,00 zł	81,18 zł ^G
BCS-ASM-ATU-G 	ADAPTER SŁUPOWY MAŁY zewnętrzny do mocowania uniwersalnej puszki montażowej BCS-ATU-B na słupie. Otworowanie zgodne z akcesoriami linii BCS VIEW, BCS-ASM-ATU-G – model w grafitowym kolorze	43,00 zł	52,89 zł ^G
BCS-ASM-ATU-B		43,00 zł	52,89 zł ^G
BCS-ASUD 	BCS-ASUD Adapter Słupowy Uniwersalny Duży. Model dostępny tylko w białym kolorze	67,00 zł	82,41 zł ^G

BCS BASIC

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-ASUM 	BCS-ASUM Adapter Stupowy Uniwersalny Mały. Model dostępny tylko w białym kolorze	38,00 zł	46,74 zł ^G
BCS-ARS200 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowy 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 Model dostępny tylko w białym kolorze	185,00 zł	227,55 zł ^G
BCS-ARS120 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowy długości do 12 cm. Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm Model dostępny tylko w białym kolorze	165,00 zł	202,95 zł ^G
BCS-R100 	Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120 Model dostępny tylko w białym kolorze	82,00 zł	100,86 zł ^G
BCS-PDK3/4 	Plastikowy dławik kablowy średnicy 3/4" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk	14,00 zł	17,22 zł ^G
BCS-PDK1/2 	Plastikowy dławik kablowy średnicy 1/2" do puszek instalacyjnych Cena dotyczy zestawu 10 sztuk	8,00 zł	9,84 zł ^G

BCS[®]

dla profesjonalistów



Systemy 4w1



www.bcs.pl

NSS Sp. z o.o. ul. Modułarna 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa
tel. +48 22 846 25 31, e-mail: info@bcscctv.pl
NIP: 521-312-46-74

BCS BASIC

ROZWIĄZANIA ANALOG HD BCS BASIC 2.0

Model/zdjęcie	Kanały	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
---------------	--------	------	------------	-------------

REJESTRATORY XVR

16 KANAŁOWE

BCS-B-XVR1601(2.0)	16	<ul style="list-style-type: none"> • Kanały: 16+8 • Standard transmisji: HD-CVI/AHD/HD-TVI/ANALOG/IP • Rozdzielczość nagrywania analog HD: 5 Mpx Lite/4 Mpx Lite/1080p/1080p Lite/720p/D1/CIF • Rozdzielczość nagrywania IP: do 8 Mpx • Pasma wejściowe: 40 Mbps, Pasma wyjściowe: 64 Mbps • Strumień główny: 5 Mpx Lite (6 fps), 4 Mpx Lite (8 fps), 1080p Lite (15 fps), 720p (15 fps) • Strumień drugi: D1 (15 fps) • Kompresja wideo: H265/H.264 • Wyjścia wideo: HDMI/VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Podział na wyjściach: 1/4/6/8/9/16 • Odtwarzanie: 1/4/8/16 • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 2× USB 2.0 • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Dyski: 1 do 6TB • Sieć: RJ-45 10/100 Mbps • Zasilanie: 12V DC • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Wymiary (W×D×H): 260 × 243 × 46 mm 	520,00 zł	639,60 zł
---------------------------	-----------	---	------------------	------------------



8 KANAŁOWE

BCS-B-XVR0801(2.0)	8	<ul style="list-style-type: none"> • Kanały: 8+4 • Standard transmisji: HD-CVI/AHD/HD-TVI/ANALOG/IP • Rozdzielczość nagrywania analog HD: 5 Mpx Lite/4 Mpx Lite/1080p/1080p Lite/720p/D1/CIF • Rozdzielczość nagrywania IP: do 4 Mpx • Pasma wejściowe: 40 Mbps, Pasma wyjściowe: 64 Mbps • Strumień główny: 5 Mpx Lite (6 fps), 4 Mpx Lite (8 fps), 1080p Lite (15 fps), 720p (15 fps) • Strumień drugi: D1 (15 fps) • Kompresja wideo: H265/H.264 • Wyjścia wideo: HDMI/VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Podział na wyjściach: 1/4/6/8 • Odtwarzanie: 1/4/8 • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 2× USB 2.0 • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Dyski: 1 do 6TB • Sieć: RJ-45 10/100 Mbps • Zasilanie: 12V DC • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Wymiary (W×D×H): 260 × 243 × 46 mm 	315,00 zł	387,45 zł
---------------------------	----------	--	------------------	------------------



4 KANAŁOWE

BCS-B-XVR0401(2.0)	4	<ul style="list-style-type: none"> • Kanały: 4+2 • Standard transmisji: HD-CVI/AHD/HD-TVI/ANALOG/IP • Rozdzielczość nagrywania analog HD: 5 Mpx Lite/4 Mpx Lite/1080p/1080p Lite/720p/D1/CIF • Rozdzielczość nagrywania IP: do 4 Mpx • Pasma wejściowe: 40 Mbps, Pasma wyjściowe: 64 Mbps • Strumień główny: 5 Mpx Lite (6 fps), 4 Mpx Lite (8 fps), 1080p Lite (15 fps), 720p (15 fps) • Strumień drugi: D1 (15 fps) • Kompresja wideo: H265/H.264 • Wyjścia wideo: HDMI/VGA • Rozdzielczość wyświetlania HDMI: 1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Rozdzielczość wyświetlania VGA: 1920×1080/1600×1200/1280×1024/1280×720/1024×768 • Podział na wyjściach: 1/4/6/8 • Odtwarzanie: 1/4/8 • Użytkownicy: 128 • Interfejsy: 2× USB 2.0 • Wejście audio: 1 • Wyjście audio: 1 • Dyski: 1 do 6TB • Sieć: RJ-45 10/100 Mbps • Zasilanie: 12V DC • Warunki pracy: -10°C~+55°C max 90% RH • Wymiary (W×D×H): 260 × 243 × 46 mm 	265,00 zł	325,95 zł
---------------------------	----------	--	------------------	------------------





BCS BASIC

KAMERY ANALOG HD 4w1



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

KAMERY TUBOWE / KOPUŁOWE

KAMERY TUBOWE

<p>BCS-B-MT82800</p> 	8	<ul style="list-style-type: none"> Rozdzielczość 8 Mpx (3840×2160) Obsługa standardu HD-CVI + HD-TVI + AHD + ANALOG Przetwornik: 1/2.3" CMOS Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8 mm Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30 m w technologii SMD LED Obudowa zewnętrzna IP66 Zasilanie 12V DC <p>*MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPIANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH</p>	265,00 zł	325,95 zł G
<p>BCS-B-TA15FSR4(2.0)</p> 	5	<ul style="list-style-type: none"> Rozdzielczość 5 Mpx (2880*1620), Rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery Obsługa standardu HD-CVI + HD-TVI + AHD + ANALOG, Przetwornik: 1/2.7" CMOS Obiektyw stałoogniskowy 2.8 mm, Wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m Obudowa zewnętrzna IP67 Zasilanie 12V DC Obudowa plastik + metal 	130,00 zł	159,90 zł G

KAMERY KOPUŁOWE





















<p>BCS-B-DK82812</p> 	8	<ul style="list-style-type: none"> Rozdzielczość 8 Mpx (3840×2160) Obsługa standardu HD-CVI + HD-TVI + AHD + ANALOG Przetwornik: 1/2.3" CMOS obiektyw zmiennoogniskowy 2.8~12 mm promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m w technologii SMD LED obudowa zewnętrzna IP66 zasilanie 12V DC <p>*model dostępny do wyczerpania zapasów magazynowych</p>	329,00 zł	404,67 zł G
<p>BCS-B-EA15FSR4(2.0)</p> 	5	<ul style="list-style-type: none"> Rozdzielczość 5 Mpx (2880*1620), rozdzielczość default 1080p z możliwością zmiany na 5 Mpx z poziomu MENU kamery Obsługa standardu HD-CVI + HD-TVI + AHD + ANALOG Przetwornik: 1/2.7" CMOS Obiektyw stałoogniskowy 2.8 mm Wbudowany mikrofon – sygnał audio po kablu wizyjnym Promiennik podczerwieni o zasięgu do 40 m Obudowa zewnętrzna IP67 Zasilanie 12V DC Obudowa plastik + metal 	130,00 zł	159,90 zł G

BCS BASIC

AKCESORIA DO KAMER ANALOG HD BCS BASIC








Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA			
BCS-B-DT/MT	Puszka instalacyjna do dużych i małych kamer tubowych BCS BASIC UWAGA! Puszka nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery.	45,00 zł	55,35 zł
BCS-B-DT/MT-B		45,00 zł	55,35 zł
BCS-B-DK	Puszka instalacyjna do dużych (zmiennoogniskowych) kamer kopułowych BCS BASIC UWAGA! Puszka nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery.	32,00 zł	39,36 zł
BCS-B-DK-B		32,00 zł	39,36 zł
BCS-B-MK-B	Puszka instalacyjna do małych (stałoogniskowych) kamer kopułowych BCS BASIC UWAGA! Puszka nie stanowi szczelnego połączenia z uchwytem kamery. Zastosowanie tego produktu w miejscach narażonych na wilgoć, może spowodować trwałe uszkodzenie kamery.	27,00 zł	33,21 zł
BCS-ATU-G	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby Wymiary: 143 × 143 × 60,5 mm	82,00 zł	100,86 zł
BCS-ATU-B		82,00 zł	100,86 zł
BCS-ADU-G	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby Wymiary: Ø 157 × 62,0 mm	69,00 zł	84,87 zł
BCS-ADU-B		69,00 zł	84,87 zł
BCS-ADU170	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby Wymiary: Ø 173 × 45,5 mm	75,00 zł	92,25 zł
BCS-ADU125	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kopułowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby Wymiary: Ø 125 × 45,5 mm	65,00 zł	79,95 zł

BCS BASIC





Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-ADU100   	Puszka montażowa uniwersalna do kamer kupołowych oraz tubowych. Model kompatybilny zarówno z kamerami montowanymi na cztery jak i na trzy śruby Wymiary: Ø 100 × 54,5 mm	55,00 zł	67,65 zł 
BCS-AS-ATU-G BCS-AS-ATU-B	ADAPTER SŁUPOWY zewnętrzny do mocowania uniwersalnej puszkii montażowej BCS-ATU-B na słupie oraz puszek dedykowanych do linii BCS BASIC: BCS-B-AWDE, BCS-B-AWDT, BCS-B-AWMT, BCS-B-AT,	66,00 zł	81,18 zł 
		66,00 zł	81,18 zł 
BCS-ASM-ATU-G BCS-ASM-ATU-B	ADAPTER SŁUPOWY MAŁY zewnętrzny do mocowania uniwersalnej puszkii montażowej BCS-ATU-B na słupie oraz puszek dedykowanych do linii BCS BASIC: BCS-B-AWDE, BCS-B-AWDT, BCS-B-AWMT, BCS-B-AT	43,00 zł	52,89 zł 
		43,00 zł	52,89 zł 
BCS-ASUD 	BCS-ASUD Adapter Słupowy Uniwersalny Duży Model dostępny tylko w białym kolorze	67,00 zł	82,41 zł 
BCS-ASUM 	BCS-ASUM Adapter Słupowy Uniwersalny Mały Model dostępny tylko w białym kolorze	38,00 zł	46,74 zł 
BCS-ARS200 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 200 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm Model dostępny tylko w białym kolorze	185,00 zł	227,55 zł 
BCS-ARS120 	Uniwersalny uchwyt sufitowy teleskopowym długości do 12 cm Przeznaczony do montażu sufitowego kamer na 3 lub 4 otwory montażowe. Średnica adaptera montażowego 136 mm. Możliwość przedłużenia o 100 cm przy użyciu rury BCS-R100, aż do 500 cm Model dostępny tylko w białym kolorze	165,00 zł	202,95 zł 
BCS-R100 	Rura 100 cm do przedłużania uchwytów BCS-ARS200 oraz BCS-ARS120 Model dostępny tylko w białym kolorze	82,00 zł	100,86 zł 

BCS BASIC



SWITCH-E PoE BCS BASIC

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
SWITCH-E PoE ZARZĄDZALNE			
BCS-B-SP24G-2SFP-M 	24 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 porty PoE 1000 Mbps • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 46W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	1 665,00 zł	2 047,95 zł ^G
BCS-B-SP16G-2SFP-M 	16 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 1000Mbps • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 46W dla pojedynczego portu PoE • Port RJ45 konsoli do zarządzania, menu w języku polskim • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	1 505,00 zł	1 851,15 zł ^G
BCS-B-SP08G-2SFP-M 	8 portowy zarządzalny switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mbps • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 46W dla pojedynczego portu PoE • Port RJ45 konsoli do zarządzania, • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Port RJ45 konsoli do zarządzania • Wbudowany web-service • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m, • Zasilanie 100~240V AC 	780,00 zł	959,40 zł ^G
SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE			
BCS-B-SP2402G-1SFP 	26 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 24 porty PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 3 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Możliwość montażu w szafie RACK 1U • Zasilanie 100~240V AC 	1 219,00 zł	1 499,37 zł ^G
BCS-B-SP1602G-1SFP 	18 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • 1 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 3 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilanie 100~240V AC 	915,00 zł	1 125,45 zł ^G
BCS-B-SP08G-2SFP 	8 portowy switch (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mbps • 2 porty światłowodowe SFP Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	665,00 zł	817,95 zł ^G
BCS-B-SP08G02G 	10 portowy switch Gigabit (PoE) <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE Gigabit • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	495,00 zł	608,85 zł ^G




BCS BASIC

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
 <p>BCS-B-SP0802G</p>	<p>10 portowy switch (PoE)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100Mbps • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 36W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	360,00 zł	442,80 zł G
 <p>BCS-B-SP0802</p>	<p>10 portowy switch (PoE)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink 100 Mbps • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 36W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie 	290,00 zł	356,70 zł G
 <p>BCS-B-SP04G02G</p>	<p>6 portowy switch Gigabit (PoE)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 porty PoE Gigabit • 2 porty RJ45 uplink Gigabit • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie 	290,00 zł	356,70 zł G
 <p>BCS-B-SP0402</p>	<p>6 portowy switch (PoE)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 portów PoE 100 Mbps • 2 porty RJ45 uplink 100 Mbps • Standard IEEE802.3 af/at, Maksymalna moc do 36W dla pojedynczego portu PoE • 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS • Funkcje MDI/MDIX, VLAN • Transmisja do 250 m • Zasilacz 52V DC 1.15A w zestawie 	185,00 zł	227,55 zł G






PRZEMYSŁOWE SWITCH-E PoE NIEZARZĄDZALNE NA SZYNE DIN

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







SWITCH-E NIEZARZĄDZALNE

 <p>BCS-B-S24G</p>	<p>24 portowy switch Gigabit niezarządzalny</p> <ul style="list-style-type: none"> • 24 portów Gigabit, • Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3X • Przepustowość 48Gbps • Metalowa obudowa • Diody sygnalizacyjne LED, • Zasilanie 100-240V, 50/60Hz 	455,00 zł	559,65 zł G
 <p>BCS-B-S16G</p>	<p>16 portowy switch Gigabit niezarządzalny</p> <ul style="list-style-type: none"> • 16 portów Gigabit, • Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3X • Przepustowość 32Gbps • Metalowa obudowa • Diody sygnalizacyjne LED, • Zasilanie 100-240V, 50/60Hz 	395,00 zł	485,85 zł G
 <p>BCS-B-S08G</p>	<p>8 portowy switch Gigabit</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8 portów 1000 Mbps • Standard IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3X • Przepustowość 16Gbps • Metalowa obudowa • Diody sygnalizacyjne LED • Zasilanie 12V DC 	129,00 zł	158,67 zł G








BCS BASIC

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
ROUTERY LTE			
BCS-R4GDS-1W1L-P-W 	Przemysłowy Router LTE DUAL SIM z PoE oraz WiFi • 4G & 3G • porty 2× 10/100 Mbps • 1× WAN + 1× LAN lub 2× LAN • PoE 2× 802.3 af/at • WiFi • Slot SIM ×2 (mini SIM-2FF) • Slot Micro SD • RS232 • Wejście alarmowe ×1/Wyjście alarmowe ×1 • Temperatura pracy -40°C to +70°C • Zasilanie 9-48V DC • Metalowa Obudowa 108 × 90 × 26 mm • Montaż do podłoża/ściany, DIN MODEL DOSTĘPNY DO WYCZERPANIA ZAPASÓW MAGAZYNOWYCH	1 249,00 zł	1 536,27 zł ^G
KABLE U/UTP			
BCS-B-U/UTP-CAT5E-PVC 	Kabel U/UTP kat.5E PVC • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,45 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PVC • zastosowanie: wewnętrzne • pudełko zawiera 305 m kabla • podane ceny dotyczą odpowiednio opakowania 305 m	422,00 zł	519,06 zł ^G
BCS-U/UTP-CAT5E-PVC 	Kabel U/UTP kat.5E PVC • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PVC • klasa: D • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801	510,00 zł	627,30 zł ^G
BCS-U/UTP-CAT5E-LSOH 	Kabel U/UTP kat.5E LSOH • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: LSOH • klasa: D • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801	590,00 zł	725,70 zł ^G
BCS-U/UTP-CAT5E-PE 	Kabel U/UTP kat.5E PE • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PE • klasa: D • zastosowanie: zewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801	539,00 zł	662,97 zł ^G
BCS-U/UTP-CAT5E-PE+G 	Kabel U/UTP kat.5E PE+G • skrętka nieekranowana ziemna • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,5 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PE + żel • klasa: D • zastosowanie: zewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 • pudełko zawiera 305 m kabla	670,00 zł	824,10 zł ^G

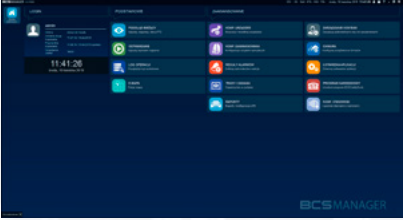
BCS BASIC

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
BCS-U/UTP-CAT6-PVC 	Kabel U/UTP kat.6 PVC <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,55 mm • ilość żył: 8 • powłoka: PVC • klasa: E • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	767,00 zł	943,41 zł ^G
BCS-U/UTP-CAT6-LSOH 	Kabel U/UTP kat.6 LSOH <ul style="list-style-type: none"> • skrętka nieekranowana • materiał żyły: miedź • średnica żyły: 0,55 mm • ilość żył: 8 • powłoka: LSOH • klasa: E • zastosowanie: wewnętrzne • spełnia wymagania PN-EN50173 ISO/IEC11801 	855,00 zł	1 051,65 zł ^G
AKCESORIA KONFIGURACYJNE			
BCS-MS7.0LCD-LITE 	Tester CCTV All-in-one, Bateria litowo-polimerowa 7.6V 7800mAh, 7 calowy ekran dotykowy 1280x800, karta microSD 8GB, zasilanie DC12V, HDMI IN/OUT 1080p, DC24V/2A OUT, DC12V/3A OUT, USB DC5V/2A OUT, audio IN/OUT, CVBS IN/OUT, RJ45 TDR, PoE, UTP/SCAN, obsługa ANALOG do 8Mpx, mikrofon, latarka, Wi-Fi 2.4G, zainstalowane aplikacje do obsługi CCTV.	1 830,00 zł	2 250,90 zł ^G
BCS-MS7.0LCD-PRO 	Monitor Serwisowy All-in-one Ekran dotykowy IPS 7" rozdzielczość 1920x1200, wejście/wyjście HDMI 4K, wejście wideo VGA, obsługa wyświetlania wideo 8K w głównym strumieniu, Wi-fi analyzer 2.4G/5G, Wi-Fi Hotspot, wyjścia DC12V 3A / DC24V 2A / PoE DC48V 30W, obsługa kamer analogHD TVI/CVI/AHD 8Mpx, 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/RJ45; 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 255mm x 160mm x 46mm / 0.95Kg	3 665,00 zł	4 507,95 zł ^G
BCS-AKU/MS4.3LCD 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS4.3LCD Napięcie 7.4V Pojemność: 4600mAh	165,00 zł	202,95 zł ^A
BCS-AKU/MS7.0LCD 	ZAPASOWY AKULULATOR DO TESTERA BCS-MS7.0LCD Napięcie 7.4V Pojemność: 5000mAh	239,00 zł	293,97 zł ^A


BCS BASIC

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
AKCESORIA WSPOMAGAJĄCE PRZESYŁ SYGNAŁÓW PO KABLU UTP			
	BCS-UTP-HDMI-SET zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI 4K po kablu UTP, nadajnik + odbiornik, wspiera rozwiązanie „point to point”	495,00 zł	608,85 zł ^G
	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	639,00 zł	785,97 zł ^G
	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	319,00 zł	392,37 zł ^G
	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	209,00 zł	257,07 zł ^G
	BCS-UTP-KVM-4K zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP	789,00 zł	970,47 zł ^G
	BCS-UTP-KVM-1080P zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI oraz USB po kablu UTP	656,00 zł	806,88 zł ^G
	BCS-UTP-HDMI-MINI zestaw konwerterów do przesyłu sygnału HDMI po kablu UTP, nadajnik + odbiornik wersja mini, wspiera rozwiązanie „point to point”	190,00 zł	233,70 zł ^G
	Wzmacniacz sygnału HDMI, obsługiwana rozdzielczość do 4K	119,00 zł	146,37 zł ^G
	BCS-UTP-4USB-SET(2) zestaw konwerterów do przesyłu po kablu UTP oraz rozgałęziacz sygnału USB, nadajnik + odbiornik	419,00 zł	515,37 zł ^G
	Przedłużacz USB wykorzystujący skrętkę, Mocowanie przewodu UTP odbywa się przy pomocy wtyków RJ45	133,00 zł	163,59 zł ^G

BCS BASIC OPROGRAMOWANIE

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

BCS BASIC

Model/zdjęcie	Opis	Cena Netto	Cena Brutto
<p>BCS Basic 2</p> 	<p>Oprogramowanie do zarządzania urządzeniami BCS View 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 kan @ 2 Mbps) Synchroniczne odtwarzanie 16 kanałów, możliwość pobierania nagrań do 16 kanałów jednocześnie</p> <p>Dostępne funkcjonalności :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podgląd na żywo i szybkie odtwarzanie • Obsługa kamer fisheye • Video Alarm Link, Zaawansowany log zdarzeń • Synchroniczne odtwarzanie nagrań zdalnych i lokalnych max. do 16 kamer jednocześnie • Wykonywanie zdjęć(snapshot), lokalne nagrywanie • Tworzenie i obsługa eMAP • Zdalna konfiguracja ustawień urządzeń • Tworzenie i zarządzanie grupami urządzeń • Tworzenie schematów zadań do wyświetlania obrazu, • Sterowanie kamerami PTZ, obsługa audio • Współpraca max. z 4 monitorami <p>Zastosowanie: końcowy użytkownik, małe projekty, centra monitoringu video</p>		bezpłatne

BCS®

dla profesjonalistów

BCS Manager kompatybilny jest z urządzeniami takich producentów jak:

- BCS
- Dahua
- HikVision

oraz wszystkie pozostałe, które mają zaimplementowany protokół:

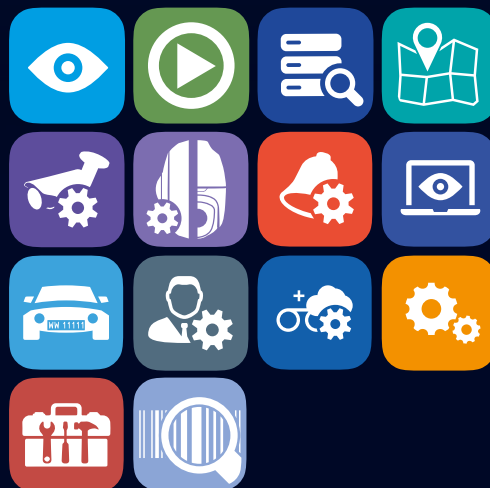
- ONVIF

NOWY

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.



BCS[®]

dla profesjonalistów

LICZY

KAMERA ZLICZA

OSOBY

PRZEBYWAJĄCE W

DANEJ **STREFIE**



BCS-PCIP430 1IR-I

Kamera z serii urządzeń wykorzystujących sztuczną inteligencję, w celu ochrony przed wieloma zagrożeniami. Jedną z funkcji całej serii kamer Ai jest liczenie ludzi wchodzących do pomieszczeń oraz monitorowanie ilości osób przebywających w danym obszarze. Kamera po przekroczeniu progu ilości osób przebywających w budynku lub w danej strefie może wygenerować alarm

MIERZY

KAMERA MIERZY

I REJESTRUJE

TEMPERATURĘ

CIAŁA



BCS-TIP52408 13-IR-TTW

Kamera termowizyjna dwuprzetwornikowa – kompletny zestaw do pomiaru temperatury ludzkiego ciała. Wysoce dokładny, szybki i bezkontaktowy pomiar temperatury wielu osób jednocześnie, automatyczna rejestracja i alert podwyższonej temperatury.



www.bcs.pl



BCS[®]

dla profesjonalistów



www.bcs.pl

NSS Sp. z o.o. ul. Modułarna 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa
tel. +48 22 846 25 31, e-mail: info@bcscctv.pl
NIP: 521-312-46-74