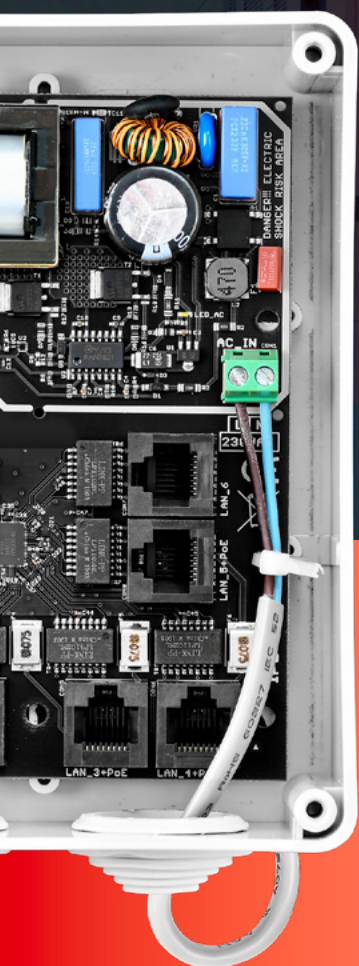


2026

CENNIK
BCS ZASILACZE

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 |
| ROZWIĄZANIA DLA SYSTEMÓW IP PoE | 6 |
| ZASILACZE | 10 |
| AKCESORIA | 12 |
| OBUDOWY | 16 |
| KABLE UTP | 18 |

| | |
|---|---|
|  | 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 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.nssystem.pl oraz 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



NOWOŚCI

| Model/zdjęcie | Opis | INDEKS | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|---|--------|--------------|---|
| WIEŻE MOBILNE BCS ORAZ ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE | | | | |
| BCS-MCAM02(Ajax)  | SŁUPEK MOBILNY MARKI BCS, SYSTEM ALARMOWY AJAX Mini Tower to autonomiczny słupek alarmowy przeznaczony do ochrony placów budowy, parkingów, składów, obiektów tymczasowych oraz wydarzeń plenerowych a to tylko przykłady. System oparty jest na centrali alarmowej Ajax oraz 4 czujkach zewnętrznych uzbrojonych w kamery, które wykrywają intruza i umożliwiają natychmiastową weryfikację alarmu obrazem – również w nocy. System oferuje komunikację LAN, Wi-Fi oraz LTE Dual SIM. W przypadku alarmu uruchamiana jest syrena o mocy do 105 dB oraz powiadomienie z obrazem zdarzenia. Mini Tower posiada całkowicie bezprzewodową architekturę i autonomiczne zasilanie oparte o akumulator żelowy 33Ah oraz panel solarny 30W oparty na podzespołach Victron, co pozwala na pracę bez stałego źródła energii. Doskonale sprawdza się w ochronie mobilnej, monitoringu flot oraz zabezpieczeniu sprzętu pracującego w terenie. Wyposażenie w nadajnik Pulson LE-910 umożliwi monitoring GPS i telemetrię a to bieżące śledzenie pozycji i przesyłanie danych do centrum monitoringu. W zestawie indywidualna okleina z logotypami klienta, co pozwala na pełne dopasowanie wizualne Mini Tower do identyfikacji firmy, oraz profesjonalną ekspozycję marki na chronionym terenie. Jako wyposażenie dodatkowe dostępna jest ładowarka do słupków, umożliwiająca wygodne i szybkie ładowanie systemu w warunkach serwisowych lub instalacyjnych. System alarmowy: Centrala alarmowa - Ajax HUB 2 Czujniki zewnętrzne z kamerą - MotionCam Outdoor Czujniki magnetyczne - DoorProtect Plus Sygnalizator zewnętrzny - StreetSiren | 13591 | 20 082,00 zł | 24 700,86 zł C |
| BCS-MCAM02(Airshield)  | Mini Tower to autonomiczny słupek alarmowy przeznaczony do ochrony placów budowy, parkingów, składów, obiektów tymczasowych oraz wydarzeń plenerowych a to tylko przykłady. System oparty jest na centrali alarmowej DAHUA AirShield oraz 4 czujkach zewnętrznych uzbrojonych w kamery, które wykrywają intruza i umożliwiają natychmiastową weryfikację alarmu obrazem – również w nocy. System oferuje komunikację LAN, Wi-Fi oraz LTE Dual SIM. W przypadku alarmu uruchamiana jest syrena o mocy do 105 dB oraz powiadomienie z obrazem zdarzenia. Mini Tower posiada całkowicie bezprzewodową architekturę i autonomiczne zasilanie oparte o akumulator żelowy 33Ah oraz panel solarny 30W oparty na podzespołach Victron, co pozwala na pracę bez stałego źródła energii. Doskonale sprawdza się w ochronie mobilnej, monitoringu flot oraz zabezpieczeniu sprzętu pracującego w terenie. Wyposażenie w nadajnik Pulson LE-910 umożliwi monitoring GPS i telemetrię a to bieżące śledzenie pozycji i przesyłanie danych do centrum monitoringu. W zestawie indywidualna okleina z logotypami klienta, co pozwala na pełne dopasowanie wizualne Mini Tower do identyfikacji firmy oraz profesjonalną ekspozycję marki na chronionym terenie. Jako wyposażenie dodatkowe dostępna jest ładowarka do słupków, umożliwiająca wygodne i szybkie ładowanie systemu w warunkach serwisowych lub instalacyjnych. System alarmowy: Centrala alarmowa - ARC3800H-FW2(868) Czujniki zewnętrzne z kamerą - ARD2251E-W2(868V) Czujniki magnetyczne - ARD324-W2(868) Sygnalizator zewnętrzny - ARA13-W2(868) | 13590 | 16 899,00 zł | 20 785,77 zł C |

| Model/zdjęcie | Opis | INDEKS | Cena Netto | Cena Brutto |
|---|--|--------|--|-------------|
| <p>BCS-MCAM01</p>  | <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 bazy wieży BCS Ładowarka akumulatorów Victron Energy Wyrównywacz akumulatorów Victron Energy Przetwornica MeanWell DC/DC 12V Przetwornica MeanWell DC/DC 12V-48DC Wyłącznik nadprądowy Schneider 1P Wyłącznik nadprądowy Schneider 2P Przekaznik 1P 12V lub 230V Grzałka 150W oraz Wentylator 12V Wyłącznik 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 Aktywne głośniki tubowy</p> | 10446 | CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE | P |
| <p>BCS-PS2X305W</p>  | <p>System doładowywania zasilania awaryjnego w skład którego wchodzi: Uchwyt książkowy umożliwiający rozłożenie dwóch paneli solarnych z blachy ocynkowanej Panele Solarne Victron Energy 305W ×2 Regulator ładowania solarnego MPPT Victron Energy</p> | – | CENA USTALANA INDYWIDUALNIE PO DOSTARCZENIU INFORMACJI O PROJEKCIE | P |
| <p>BCS-P1200</p>  | <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 |
| <p>BCS-P750</p>  | <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[®]

dla profesjonalistów

BCS Manager kompatybilny jest z urządzeniami takich producentów jak:

- BCS
- Dahua
- HikVision

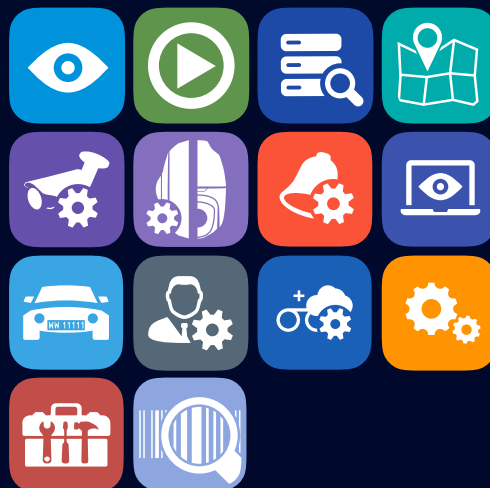
oraz wszystkie pozostałe, które mają zaimplementowany protokół:

- ONVIF

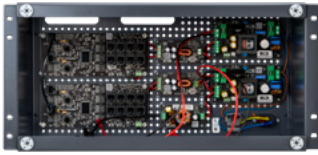
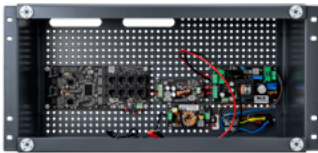
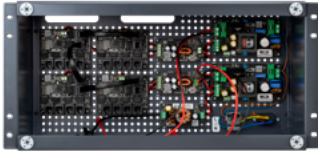
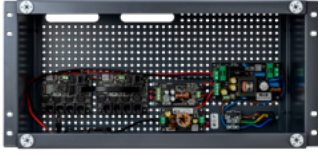

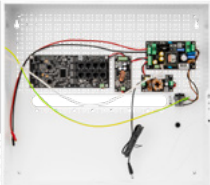
BCS MANAGER

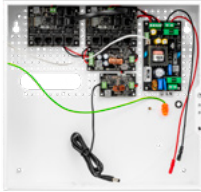
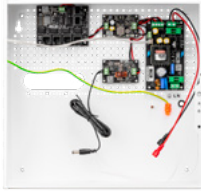

Charakterystyka:


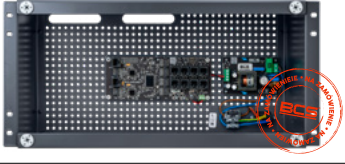
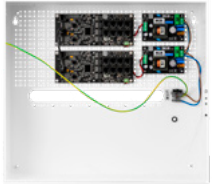
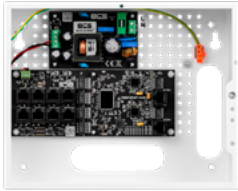
Aplikacja typu CMS do obsługi urządzeń CCTV, początkowo jako jednolity system do obsługi urządzeń BCS, na dzień dzisiejszy obsługuje również sprzęt urządzeń innych producentów. Dostosowany jest do potrzeb indywidualnego klienta jak i dużych stacji monitoringu. BCS Manager cechuje wyróżnia się nowoczesnym 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.

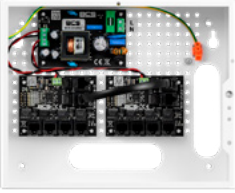
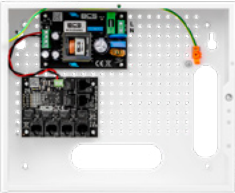
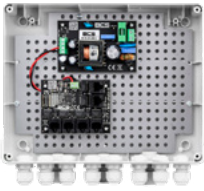



ROZWIĄZANIA DLA SYSTEMÓW IP PoE

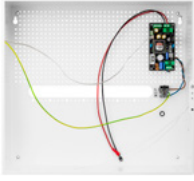
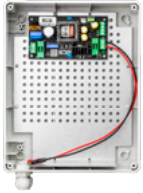
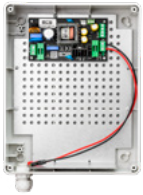
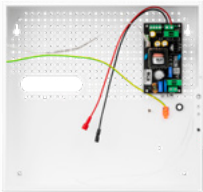
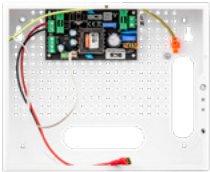

| Model/zdjęcie | Opis | INDEKS | Cena Netto | Cena Brutto |
|---|---|--------|-------------|----------------------|
| BUFOROWE | | | | |
| BCS-UPS/IP16Gb/E-S/RACK5U  | Profesjonalny switch PoE do 16 kamer IP; z zasilaczem buforowym 2x 72W (144W) o wysokiej sprawności; (16x PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2x Uplink 1000 Mb/s) bezpieczniki elektroniczne; w zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora; miejsce na dwa akumulatory 12V/18Ah; wymagane 2 sztuki akumulatorów; obudowa BCS-RACK5U 19" 5U (440 x 220 x 180 mm); szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max. ilości kamer: 5h IR OFF/3h IR ON @2x 12V18Ah. | 8315 | 2 767,00 zł | 3 265,65 zł B |
| BCS-UPS/IP8Gb/E-S/RACK5U  | Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP; z zasilaczem buforowym 72W o wysokiej sprawności; (8x PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2x Uplink 1000 Mb/s) bezpieczniki elektroniczne; w zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora; miejsce na dwa akumulatory 12V/18Ah; wymagany jeden akumulator; obudowa BCS-RACK5U 19" 5U (440 x 220 x 180 mm); szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max. ilości kamer: 9h IR OFF / 5,5h IR ON @2x 12V18Ah. | 8019 | 1 605,00 zł | 1 974,15 zł B |
| BCS-UPS/IP16/E-S/RACK5U  | Profesjonalny switch PoE do 16 kamer IP; z zasilaczem buforowym 2x 72W (144W) o wysokiej sprawności; (16x PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2x Uplink 100 Mb/s) bezpieczniki elektroniczne; tryb Long Range; w zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora; miejsce na dwa akumulatory 12V/18Ah; wymagane 2 sztuki akumulatorów; obudowa BCS-RACK5U 19" 5U (440 x 220 x 180 mm); szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max. ilości kamer: 5h IR OFF / 3h IR ON @2x 12V18Ah. | 7582 | 2 201,00 zł | 2 707,23 zł B |
| BCS-UPS/IP8/E-S/RACK5U  | Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP; z zasilaczem buforowym 72W o wysokiej sprawności; (8x PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2x Uplink 100 Mb/s) bezpieczniki elektroniczne; tryb Long Range; w zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora; miejsce na dwa akumulatory 12V/18Ah; wymagany jeden akumulator; obudowa BCS-RACK5U 19" 5U (440 x 220 x 180 mm); szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max. ilości kamer: 9h IR OFF / 5,5h IR ON @2x 12V18Ah. | 7577 | 1 422,00 zł | 1 749,06 zł B |
| BCS-UPS/IP16Gb/E-S  | Profesjonalny switch PoE do 16 kamer IP; z zasilaczem buforowym 2x 72W (144W) o wysokiej sprawności; (16x PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2x Uplink 1000 Mb/s) bezpieczniki elektroniczne; w zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora; miejsce na dwa akumulatory 12V/18Ah; wymagane 2 sztuki akumulatorów; obudowa wewnętrzna IP20 BCS-H (400 x 450 x 140 mm); szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max. ilości kamer: 5h IR OFF / 3h IR ON @2x 12V18Ah. | 8159 | 2 725,00 zł | 3 351,75 zł B |
| BCS-UPS/IP8Gb/E-S  | Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP; z zasilaczem buforowym 72W o wysokiej sprawności; (8x PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2x Uplink 1000 Mb/s) bezpieczniki elektroniczne; w zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora; miejsce na dwa akumulatory 12V/18Ah; wymagany jeden akumulator; obudowa wewnętrzna IP20 BCS-H (400 x 450 x 140 mm); szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max. ilości kamer: 4,5h IR OFF / 3h IR ON @12V18Ah. | 7994 | 1 660,00 zł | 2 041,80 zł B |










| Model/zdjęcie | Opis | INDEKS | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|--|--------|-------------|--------------------------|
| BCS-UPS/IP8/E-S  | Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP; z zasilaczem buforowym 72W o wysokiej sprawności; (8× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2× Uplink 100 Mb/s) bezpieczniki elektroniczne; tryb Long Range; w zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora; miejsce na akumulator 12V/18Ah; wymagany jeden akumulator; obudowa wewnętrzna IP20 (300 × 320 × 90 mm); szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max. ilości kamer: 4,5h IR OFF / 3h IR ON @12V18Ah. | 5254 | 1 155,00 zł | 1 420,65 zł ^B |
| BCS-UPS/IP4/E-S  | Profesjonalny switch PoE do 4 kamer IP; z zasilaczem buforowym 72W o wysokiej sprawności; (4× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2× Uplink 100 Mb/s) bezpieczniki elektroniczne; tryb Long Range; w zestawie moduł do buforowego zasilania rejestratorów 12V +/-5% DC z max. 2 dyskami HDD; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora; miejsce na akumulator 12V/18Ah; wymagany jeden akumulator; obudowa wewnętrzna IP20 (300 × 320 × 90 mm); szacowany czas [h] podtrzymania rejestratora i kamer przy max ilości kamer: 6,5h IR OFF / 4,5h IR ON @12V18Ah. | 5252 | 885,00 zł | 1 088,55 zł ^B |
| BCS-UPS/IP4/Z/E-S  | Profesjonalny switch PoE do 4 kamer IP; z zasilaczem buforowym 72W o wysokiej sprawności; (4× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2× Uplink 100 Mb/s) bezpieczniki elektroniczne; tryb Long Range; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora; wymagany akumulator 12V/7Ah; obudowa zewnętrzna IP56 (300 × 220 × 120 mm); szacowany czas [h] podtrzymania kamer przy max. ilości kamer: 5h IR OFF) / 2,5h IR ON @12V7Ah | 7551 | 849,00 zł | 1 044,27 zł ^B |

| Model/zdjęcie | Opis | INDEKS | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|---|--------|-------------|--------------------------|
| NIEBUFOROWE | | | | |
| BCS-IP16Gb/RACK5U*  | Profesjonalny switch PoE do 16 kamer IP z zasilaczem 192W o wysokiej sprawności; (16× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2× Uplink 1000 Mb/s); bezpieczniki elektroniczne; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; obudowa BCS-RACK5U 19" 5U (440 × 220 × 180 mm). *PRODUKT NA ZAMÓWIENIE | 8122 | 2 309,00 zł | 2 840,07 zł ^B |
| BCS-IP8Gb/RACK5U*  | Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (8× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2× Uplink 1000 Mb/s); bezpieczniki elektroniczne; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; obudowa BCS-RACK5U 19" 5U (440 × 220 × 180 mm). *PRODUKT NA ZAMÓWIENIE | 7938 | 1 358,00 zł | 1 670,34 zł ^B |
| BCS-IP16Gb/E-S  | Profesjonalny switch PoE do 16 kamer IP z zasilaczem 192W o wysokiej sprawności; (16× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2× Uplink 1000 Mb/s); bezpieczniki elektroniczne; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; obudowa wewnętrzna IP20 BCS-H (400 × 450 × 140 mm); miejsce na rejestrator. | 7909 | 2 377,00 zł | 2 923,71 zł ^B |
| BCS-IP8Gb/E-S  | Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (8× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2× Uplink 1000 Mb/s); bezpieczniki elektroniczne; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; obudowa wewnętrzna IP20 BCS-H (400 × 450 × 140 mm); miejsce na rejestrator. | 8026 | 1 425,00 zł | 1 752,75 zł ^B |
| BCS-IP8Gb/E-S/E  | Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (8× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2× Uplink 1000 Mb/s); bezpieczniki elektroniczne; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; obudowa wewnętrzna IP20 BCS-E (200 × 250 × 85 mm). | 8073 | 1 143,00 zł | 1 405,89 zł ^B |
| BCS-IP8Gb/Z/E-S  | Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (8× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2× Uplink 1000 Mb/s); bezpieczniki elektroniczne; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; obudowa zewnętrzna BCS-L (190 × 240 × 90 mm). | 8027 | 1 154,00 zł | 1 419,42 zł ^B |






| Model/zdjęcie | Opis | INDEKS | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|---|--------|------------|--------------------------|
| BCS-IP8/E-S  | Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (8× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2× Uplink 10/100 Mb/s) bezpieczniki elektroniczne; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; tryb Long Range; obudowa wewnętrzna IP20 BCS-E (200 × 250 × 85 mm). | 5552 | 848,00 zł | 1 043,04 zł ^B |
| BCS-IP4/E-S  | Switch PoE do 4 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (4× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2× Uplink 10/100 Mb/s) bezpieczniki elektroniczne; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; tryb Long Range; obudowa wewnętrzna IP20 BCS-E (200 × 250 × 85 mm). | 5551 | 599,00 zł | 736,77 zł ^B |
| BCS-IP8/Z/E-S  | Profesjonalny switch PoE do 8 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (8× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2× Uplink 10/100 Mb/s) bezpieczniki elektroniczne; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; tryb Long Range; obudowa zewnętrzna IP56 BCS-L (190 × 140 × 70 mm). | 5559 | 855,00 zł | 1 051,65 zł ^B |
| BCS-IP4/Z/E-S  | Profesjonalny switch PoE do 4 kamer IP z zasilaczem 96W o wysokiej sprawności; (4× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2× Uplink 10/100 Mb/s) bezpieczniki elektroniczne; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; tryb Long Range; obudowa zewnętrzna IP56 BCS-L (190 × 140 × 70 mm). | 5558 | 599,00 zł | 736,77 zł ^B |
| BCS-IP5/E-S-II  | Profesjonalny switch PoE do 5 kamer IP z zasilaczem 75W o wysokiej sprawności; 10/100 Mb/s (5× PoE PASSIVE+ 1× Uplink); zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; bezpieczniki polimerowe; dodatkowe wyjście 48V DC na złączach śrubowych; obudowa zewnętrzna IP55 (150 × 110 × 70 mm); szybki montaż dzięki możliwości przeloczenia zarobionego złącza RJ-45 przez dławnice kablowe. | 10497 | 345,00 zł | 424,35 zł ^B |






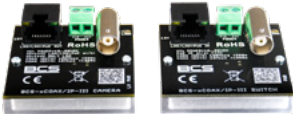
ZASILACZE

| Model/zdjęcie | Opis | INDEKS | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|--|--------|------------|------------------------|
| BUFOROWE | | | | |
| BCS-ZA1206/UPS/H  | Zasilacz buforowy impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230V AC Vout 12V DC Iout 6A Pout 72W; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora; z miejscem na dwa akumulatory 18Ah, oraz moduły dodatkowe; wymagany jeden akumulator; obudowa wewnętrzna IP20 BCS-H (400 × 450 × 140 mm). | 6689 | 690,00 zł | 848,70 zł ^B |
| BCS-ZA1206/UPS/XL  | Zasilacz buforowy impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230VAC Vout 12VDC Iout 6A Pout 72W. Zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora. Miejsce na akumulator 12V/18Ah. Wymagany jeden akumulator. Obudowa zewnętrzna IP56 BCS-XL (300x220x120mm) | 6690 | 475,00 zł | 584,25 zł ^B |
| BCS-ZA1206/UPS/L  | Zasilacz buforowy impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230V AC Vout 12V DC Iout 6A Pout 72W; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora; z miejscem na akumulator 12V/7Ah; wymagany jeden akumulator; obudowa zewnętrzna IP56 BCS-L (240 × 190 × 90 mm). | 6691 | 368,00 zł | 452,64 zł ^B |
| BCS-ZA1206/UPS/F  | Zasilacz buforowy impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230V AC Vout 12V DC Iout 6A Pout 72W; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora; z miejscem na akumulator 12V/18Ah, oraz moduły dodatkowe; wymagany jeden akumulator; obudowa wewnętrzna IP20 (300 × 320 × 90 mm). | 5557 | 497,00 zł | 611,31 zł ^B |
| BCS-ZA1206/UPS/E  | Zasilacz buforowy impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230V AC Vout 12V DC Iout 6A Pout 72W; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora; z miejscem na akumulator 12V/7Ah, oraz moduły dodatkowe; wymagany jeden akumulator; obudowa wewnętrzna IP20 BCS-E (200 × 250 × 85 mm). | 5556 | 391,00 zł | 480,93 zł ^B |
| BCS-ZA1206/UPS  | Zasilacz buforowy impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230V AC Vout 12V DC Iout 6A Pout 72W; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe oraz ochrony akumulatora – płyta elektroniczna do zabudowy. | 5935 | 214,00 zł | 263,22 zł ^B |








| Model/zdjęcie | Opis | INDEKS | Cena Netto | Cena Brutto |
|---|--|--------|------------|------------------------|
| NIEBUFOROWE | | | | |
| BCS-ZA4802/S  | Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230V AC Vout 48V DC Iout 2A Pout 96W; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; obudowa zewnętrzna IP56 BCS-S (150 × 110 × 70 mm), z dławnicami kablowymi. | 5563 | 248,00 zł | 305,04 zł ^B |
| BCS-ZA1206/S  | Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230V AC Vout 12V DC Iout 6A Pout 72W; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; obudowa zewnętrzna IP56 BCS-S (150 × 110 × 70 mm), z dławnicami kablowymi. | 5562 | 248,00 zł | 305,04 zł ^B |
| BCS-ZA4820   | ZASILACZ 48V DC DIN: <ul style="list-style-type: none"> • Przeznaczony do zasilania adaptera 2-przewodowego BCS-ADIP-II/-III • Napięcie na wyjściu 48V DC, 2A • Montaż na szynie DIN lub powierzchniowy za pomocą dołączonego adaptera • Sygnalizacja pracy diodą LED • Moc 96W, sprawność >90% | 12431 | 199,00 zł | 244,77 zł ^B |
| BCS-ZA2425  | Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230V AC Vout 24V DC Iout 2.5A Pout 60W; możliwość regulacji napięcia wyjściowego w zakresie 20.5~26.2V; sygnalizacja pracy diodą LED; automatyczny powrót po eliminacji zwarcia; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; montaż na szynie DIN TH35 lub powierzchniowy (za pomocą dołączonego adaptera). | 4983 | 183,00 zł | 225,09 zł ^B |
| BCS-ZA1220  | Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230V AC Vout 12V DC Iout 2A Pout 25W; możliwość regulacji napięcia wyjściowego w zakresie 10.3~14.3V; sygnalizacja pracy diodą LED; automatyczny powrót po eliminacji zwarcia; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe; montaż na szynie DIN TH35 lub powierzchniowy (za pomocą dołączonego adaptera). | 4982 | 175,00 zł | 215,25 zł ^B |
| BCS-ZA4802  | Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230V AC Vout 48V DC Iout 2A Pout 96W; moduł do zabudowy; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. | 6278 | 187,00 zł | 230,01 zł ^B |
| BCS-ZA2403  | Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230V AC Vout 24V DC Iout 3A Pout 72W; moduł do zabudowy; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. | 6692 | 187,00 zł | 230,01 zł ^B |
| BCS-ZA1206  | Zasilacz impulsowy o wysokiej sprawności Vin 230V AC Vout 12V DC Iout 6A Pout 72W; moduł do zabudowy; zintegrowane zabezpieczenia nadprądowe i nadnapięciowe. | 6693 | 187,00 zł | 230,01 zł ^B |

AKCESORIA

| Model/zdjęcie | Opis | INDEKS | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|--|--------|------------|------------------------|
| AKCESORIA DO ZASILACZY | | | | |
| BCS-xPoE10Gb  | Profesjonalny switch PoE 10 portów (8× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 2× Uplink 1000 Mb/s); bezpieczniki elektroniczne; bez zasilacza. | 7720 | 776,00 zł | 954,48 zł ^B |
| BCS-xPoE6/S  | Profesjonalny switch PoE 6 portów (5× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 1× Uplink 10/100 Mb/s); bezpieczniki elektroniczne; tryb Long Range; bez zasilacza; obudowa zewnętrzna IP56 (150 × 110 × 70 mm). | 5564 | 334,00 zł | 410,82 zł ^B |
| BCS-xPoE6-II  | Profesjonalny switch PoE 6 portów (5× PoE PASSIVE 10/100 Mb/s + 1× Uplink 10/100 Mb/s) bezpieczniki elektroniczne; tryb Long Range; bez zasilacza; moduł do zabudowy. | 10704 | 260,00 zł | 319,80 zł ^B |
| BCS-xPoE4/EXT-II  | Extender TCP/IP PoE; switch PoE 4 porty 10/100 Mb/s (1× PoE IN 802.3at/af/passive + 3× PoE OUT PASSIVE) zasilany z PoE (max. 40W). | 10288 | 210,00 zł | 258,30 zł ^B |
| BCS-xPoE3/EXT-AT  | Extender (1× PoE IN 802.3at/af + 2× PoE OUT), switch PoE 3 portowy 10/100 Mb/s, zasilany z PoE (max. 50W), mini switch umożliwiający wzmacnianie i rozdzielanie sygnału sieciowego, zasilany z innego switcha 802.3at/af lub PoE Passive, umożliwia rozdzielanie zasilania do 2 kamer PoE 802.3at/af, wersja standalone bez konieczności konfiguracji, małe gabaryty umożliwiają zastosowanie w puszkach instalacyjnych, pobór mocy <1W. | 9037 | 199,00 zł | 244,77 zł ^B |
| BCS-xPoE3/EXT-PP  | Extender (3× PoE IN/OUT PASSIVE), switch PoE 3 portowy 10/100 Mb/s, zasilany z PoE (max. 70W), mini switch umożliwiający wzmacnianie i rozdzielanie sygnału sieciowego, zasilany z innego switcha PoE Passive, umożliwia rozdzielanie zasilania do 2 kamer PoE 802.3at/af, wersja standalone bez konieczności konfiguracji, małe gabaryty umożliwiają zastosowanie w puszkach instalacyjnych, pobór mocy <1W. | 9038 | 169,00 zł | 207,87 zł ^B |
| BCS-ZIP  | Ogranicznik przepięć dedykowany do urządzeń CCTV IP oraz urządzeń Gigabit Ethernet 10/100/1000 Mb/s oraz PoE PASSIVE/802.3at/802.3at; 1 kanał złącza RJ-45 / RJ-45. | 5261 | 71,00 zł | 87,33 zł ^B |



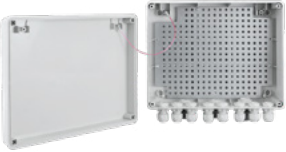
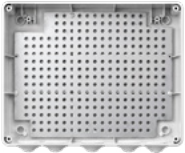

| Model/zdjęcie | Opis | INDEKS | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|--|--------|------------|------------------------|
| BCS-SU100/48  | Przetwornica napięcia DC / DC o wysokiej sprawności; podnosząca napięcie; nieizolowana Vin 10...30V DC Vout 48V DC Pout 100W moduł do zabudowy. | 5567 | 130,00 zł | 159,90 zł ^B |
| BCS-SU50/48  | Przetwornica napięcia DC / DC o wysokiej sprawności; podnosząca napięcie; nieizolowana Vin 10...30V DC Vout 48V DC Pout 50W moduł do zabudowy. | 5566 | 85,00 zł | 104,55 zł ^B |
| BCS-SD30HV/ADJ  | Przetwornica napięcia DC / DC o wysokiej sprawności; obniżająca napięcie; nieizolowana Vin 6...50V DC Vout 3,3V...12V DC Iout 2,5A moduł do zabudowy. | 6685 | 71,00 zł | 87,33 zł ^B |
| BCS-AVC1203  | Przetwornica napięcia DC / DC o wysokiej sprawności; do rejestratorów i dysków sieciowych; stabilizująca napięcie; nieizolowana Vin 6...30V DC Vout 12V DC +/-5% Iout 2,5A Pout 30W moduł do zabudowy. | 5764 | 112,00 zł | 137,76 zł ^B |
| BCS-AVC12/1204/ISO  | Izolowana przetwornica napięcia o wysokiej sprawności DC / DC 50W Uwe: 10~16V DC Uwy: 12V DC +/-5% 4A – zalecana do zasilania rejestratorów w systemach gdzie pojawiają się zakłócenia spowodowane brakiem separacji mas urządzeń. | 6684 | 142,00 zł | 174,66 zł ^B |
| BCS-AVC24/1205/ISO  | Izolowana przetwornica napięcia DC / DC 60W Uwe: 20~30V DC Uwy: 12V DC +/-5% 5A – zalecana do zasilania rejestratorów w systemach gdzie pojawiają się zakłócenia spowodowane brakiem separacji mas urządzeń. | 7004 | 142,00 zł | 174,66 zł ^B |
| BCS-xCOAX/IP-III  | Zestaw aktywnych konwerterów do transmisji Ethernet oraz zasilania PoE po koncentryku, posiada możliwość zasilania ze switcha PoE 802.3at/af lub PoE PASSIVE, możliwość zasilania urządzeń zgodnych z PoE 802.3at/af lub PoE PASSIVE, zasięg transmisji poprzez kabel koncentryczny do 1000m dla przepustowości 10Mbps, do 500m dla przepustowości 100Mbps, POE OUT do 30W sumarycznej mocy w całym torze zasilania, optyczna sygnalizacja stanu zasilania oraz transmisji danych, łatwe i szybkie uruchomienie bez konieczności konfiguracji, niewielkie gabaryty modułów | 12115 | 531,00 zł | 653,13 zł ^B |





| Model/zdjęcie | Opis | INDEKS | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|--|--------|------------|------------------------|
| BCS-xSFP  | Gigabitowy media konwerter Ethernet – SFP, możliwość zasilania z PoE 802.3af lub PASSIVE. 1x LAN 10/100/1000 Mb/s oraz 1x SFP 1000 Mb/s. | 9752 | 282,00 zł | 346,86 zł ^B |
| BCS-x2W/IP100-II  | Zestaw aktywnych konwerterów Transmisja danych z sieci Ethernet Transmisja zasilania PoE z wykorzystaniem 2 przewodów 100Mbps do 300m. | 12083 | 531,00 zł | 653,13 zł ^B |
| BCS-X2W/IP10  | Zestaw aktywnych konwerterów Transmisja danych z sieci Ethernet Transmisja zasilania PoE z wykorzystaniem 2 przewodów 10Mbps do 1000m. | 11288 | 418,00 zł | 514,14 zł ^B |
| BCS-SD15/24  | Przetwornica napięcia DC / DC o wysokiej sprawności dedykowana do zasilania urządzeń passive PoE 24V (np Loco M2/M5 Ubiquiti) ze switchy 48V; napięcie wej. PoE (35–56V DC) 802.3af/802.3at/Passive PoE; napięcie wyj. 24V DC passive PoE; wersja obniżająca napięcie wyjściowe do 12V DC dostępna w cenniku wideodomofonów. | 6897 | 90,00 zł | 110,70 zł ^B |
| BCS-EXT  | Zestaw do zasilania kamery analogowej do 400 m (czerwony BCS-EXT/SU podnoszący napięcie 12V DC -> 48V DC, zielony BCS-EXT/SD obniżający napięcie 48V DC -> 12V DC); złącza RJ-45. Iout 1A; Pout 15W. | 5571 | 112,00 zł | 137,76 zł ^B |
| BCS-EXT/SU  | Przetwornica DC / DC o wysokiej sprawności; podnosząca napięcie; napięcie wej. 10–16V DC. Vout 48V DC Iout 1A; Pout 15W; złącza RJ-45 – RJ-45. | 7005 | 57,00 zł | 70,11 zł ^B |
| BCS-SD15/12  | Przetwornica DC / DC o wysokiej sprawności; obniżająca napięcie; niezolowana; RJ-45 – RJ-45 + wtyk DC; kompatybilna ze switchami 802.3AF/802.3AT oraz passive PoE; Vin 35...56V DC Vout 12V DC (wtyk DC); Iout 1A; na wej. RJ-45 podajemy LAN +PoE; na wyj. RJ-45 otrzymujemy LAN bez zasilania; na wtyku DC otrzymujemy 12V DC. | 5575 | 83,00 zł | 102,09 zł ^B |

| Model/zdjęcie | Opis | INDEKS | Cena Netto | Cena Brutto |
|---|---|--------|------------|------------------------|
| BCS-SD15/12/48-II  | Przetwornica DC / DC o wysokiej sprawności; obniżająca napięcie nieizolowana PoE RJ-45 – RJ-45; wtyk DC kompatybilna ze switchami 802.3af lub PoE PASSIVE, Vout 12V DC (wtyk DC); zastosowanie – do zasilania kamer napięciem 12V DC ze switchy PoE 48V; na wej. podajemy LAN + PoE; na wyj. RJ-45 otrzymujemy LAN + PoE; na wtyku DC otrzymujemy 12V DC do kamery. | 11642 | 84,00 zł | 103,32 zł ^B |
| BCS-EXT/SD  | Przetwornica obniżająca napięcie; napięcie wej. 13~56V DC. Vout 12V Iout 1A; Pout 15W; złącza RJ-45 – RJ-45. | 6899 | 57,00 zł | 70,11 zł ^B |
| BCS-ADPOE  | Injector PASSIVE PoE; zastosowanie do „wstrzykiwania” zasilania w przewód UTP lub pobierania zasilania z przewodu UTP podłączonego do switcha PASSIVE PoE; wej./wyj. złącza RJ-45, przewody 2x 0,5 mm ² do podania lub odbioru zasilania. | 6055 | 23,00 zł | 28,29 zł ^B |
| BCS-ADPOE/SU  | Adapter z przetwornicą; PoE PASSIVE podnoszący napięcie, Vin 10...30V DC, Vout 48V DC, Pout 15W, złącza RJ-45 – RJ-45 + przewody (zasilany z przewodów); zastosowanie – do zasilania kamery IP po PoE 48V z dowolnego zasilacza 12/24V bez użycia switcha PoE. | 8422 | 60,00 zł | 73,80 zł ^B |
| BCS-OB-1  | Adapter słupowy z obejmą Ø400 mm oraz blachą montażową 240 × 190 mm do mocowania obudów zewnętrznych BCS-L. | 8189 | 95,00 zł | 116,85 zł ^B |
| BCS-OB-2  | Adapter słupowy z obejmą oraz blachą montażową 300 × 220 mm do mocowania obudów zewnętrznych BCS-XL. | 8748 | 120,00 zł | 147,60 zł ^B |
| BCS-Patchcord20  | Patchcord – kabel krosowy, RJ-45 – RJ-45, 20 cm, płaski. | 8727 | 6,00 zł | 7,38 zł ^B |

OBUDOWY

| Model/zdjęcie | Opis | INDEKS | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|--|--------|------------|--------------------|
| WEWNĘTRZNE | | | | |
| BCS-RACK5U  | Obudowa RACK 19" 5U 440 × 220 × 180 mm, miejsce na 2 akumulatory 18Ah; metalowa RAL 7024; otworowana rastrowo dla osadzenia modułów. PRODUKT DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE. | 7496 | 425,00 zł | 522,75 zł B |
| BCS-E  | Obudowa wewnętrzna IP20 250 × 200 × 85 mm, zamykana na śrubę, miejsce na akumulator 7Ah metalowa biała; otworowana rastrowo dla osadzenia modułów. PRODUKT DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE. | 5671 | 203,00 zł | 249,69 zł B |
| BCS-F  | Obudowa wewnętrzna IP20 300 × 320 × 90 mm, zamykana na śrubę, miejsce na akumulator 18Ah metalowa biała; otworowana rastrowo dla osadzenia modułów. PRODUKT DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE. | 7604 | 294,00 zł | 361,62 zł B |
| BCS-H  | Obudowa wewnętrzna IP20 450 × 400 × 140 mm, zamykana na śrubę, miejsce na 2 akumulatory 18Ah metalowa biała; otworowana rastrowo dla osadzenia modułów. PRODUKT DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE. | 7714 | 507,00 zł | 623,61 zł B |

| Model/zdjęcie | Opis | INDEKS | Cena Netto | Cena Brutto |
|--|--|--------|------------|------------------------|
| ZEWNĘTRZNE | | | | |
| BCS-S  | Obudowa zewnętrzna IP56 150 × 110 × 70 mm (dławnice 6× M16) tworzywo RAL 7035; w komplecie blacha montażowa do osadzenia modułów dodatkowych. PRODUKT DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE. | 7581 | 96,00 zł | 118,08 zł ^B |
| BCS-M  | Obudowa zewnętrzna IP56 190 × 140 × 70 mm (dławnice 6× M16 1× M20) tworzywo RAL 7035; w komplecie blacha montażowa do osadzenia modułów dodatkowych. PRODUKT DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE. | 10508 | 158,00 zł | 194,34 zł ^B |
| BCS-L2  | Obudowa zewnętrzna BCS-L2 IP56 240 × 190 × 90 mm (dławnice 10× M16 1× M20) tworzywo RAL 7035; w komplecie blacha montażowa do osadzenia modułów dodatkowych. PRODUKT DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE. | 7624 | 214,00 zł | 263,22 zł ^B |
| BCS-L3  | Obudowa zewnętrzna BCS-L3 IP56 240 × 190 × 90 mm (dławnice gumowe 5 × 29 mm) tworzywo RAL 7035; w komplecie blacha montażowa do osadzenia modułów dodatkowych. PRODUKT DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE. | 6053 | 179,00 zł | 220,17 zł ^B |
| BCS-XL  | Obudowa zewnętrzna IP56 300 × 220 × 120 mm (dławnice 5× M16 1× M20) miejsce na akumulator 18Ah tworzywo RAL 7035; w komplecie blacha montażowa do osadzenia modułów dodatkowych. PRODUKT DOSTĘPNY NA ZAMÓWIENIE. | 7479 | 323,00 zł | 397,29 zł ^B |

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



BCS-MON7600B-2
SYSTEM PANELI MODUŁOWYCH



SYSTEM WIELORODZINNY WIDEODOMOFONY IP

Sprawdź nas

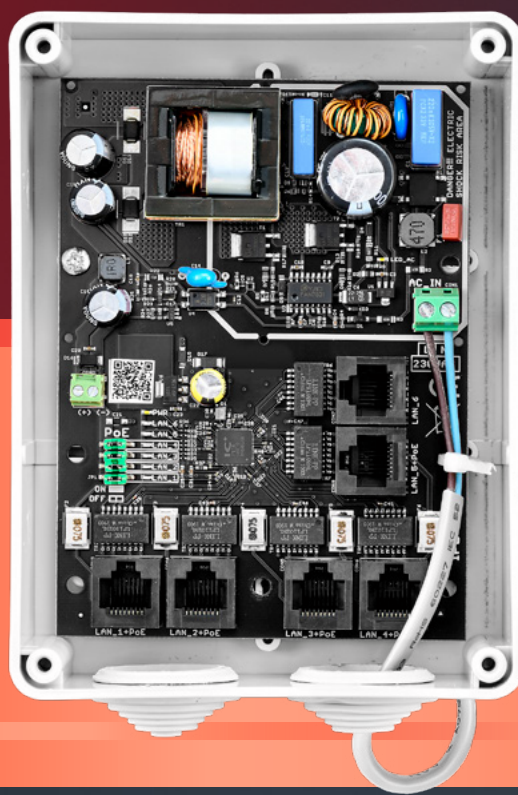


BCS[®]

dla profesjonalistów

BCS[®]

dla profesjonalistów



www.bcs.pl

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