

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/switch-poe-bcs-b-sp08g02g-8-portowy-bcs-basic-p-4649.html>

## SWITCH POE BCS-B-SP08G02G 8-PORTOWY BCS BASIC

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>BCS-B-SP08G02G</b>
Kod EAN	<b>5904890705807</b>

### Opis produktu

Porty LAN: 8 x RJ45 ( 8 x PoE (802.3af/at) ) ; Szybkość transmisji: 10 / 100 / 1000 Mb/s - 8 Porty LAN & PoE, 10 / 100 / 1000 Mb/s - 2 Porty Uplink ; Maksymalna sumaryczna moc: 96 W ;

Dzięki niezawodności i zapewnieniu wysokiej jakości transmisji, 8-portowy przełącznik PoE BCS-B-SP08G02G stanowi idealne rozwiązanie do zastosowań w instalacjach CCTV IP. Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af / 802.3at sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji.

Porty LAN:	2 x RJ45 - Uplink 8 x RJ45 ( 8 x PoE (802.3af/at) )
Zarządzanie:	
Diody LED:	Power, Link/Act, PoE
Szybkość transmisji:	10 / 100 / 1000 Mb/s - 8 Porty LAN & PoE, 10 / 100 / 1000 Mb/s - 2 Porty Uplink
Maksymalna moc wyjściowa:	30 W / port PoE
Maksymalna sumaryczna moc:	96 W
Wybrane cechy:	2 x Port Uplink 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS - wybierane przełącznikiem Tryb AI VLAN - porty 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 są odizolowane od siebie, mają połączenie wyłącznie z portem Uplink Tryb AI EXTEND - porty 1 ... 8 obsługują transmisję do 250 m (cat5e, cat6) Tryb AI QOS (Quality Of Service) - priorytetyzacja pakietów wideo Tryb AI PoE - monitorowanie portów które zasilają urządzenia PoE i automatyczny restart poprzez odcięcie zasilania przy wykryciu nieodpowiadającego urządzenia Auto detekcja MDI/MDI-X - automatycznie wykrywa tryb transmisji danych Metalowa obudowa CE
Certyfikaty:	
Zasilanie:	52 V / 1.85 A (zasilacz w komplecie)
Waga:	0.46 kg
Wymiary:	184 x 94 x 27 mm
Producent / Marka:	BCS BASIC
Gwarancja:	2 lata