

BCS-B-SP0802G

- 8 portowy switch PoE
- Technologia exPoE
- 8xPoE 100Mbps af/at
- 2xRJ45 uplink 1Gbps
- moc całkowita 96W
- tryby standard/vlan/extend/Qos/PoE

Indeks: 12410

GTIN13/EAN13: 5904890713550

URL: <https://bcs.pl/pl/switche-poe/4195-bcs-b-sp0802g-5904890713550.html>



BCS BASIC



Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-B-SP0802G
Linia produktowa	BCS BASIC
Porty PoE	8xRJ45 100Mbps
Porty uplink	2xRJ45 1Gbps
Standard IEEE	802.3af / 802.3at
Transfer	10/100/1000Mbps half-duplex, full-duplex, auto-negotiation, auto MDI/MDIX
Przekazywanie pakietów	4.17Mpps
Przepustowość	5.6Gbps
Tablica MAC	2K
Tryb STANDARD	100m
Tryb VLAN	Tryb VLAN Porty 1-8 są od siebie odizolowane
Tryb EXTEND	Tryb EXTEND Porty 1-8 obsługują transmisję do 250m 10Mbps (cat5e, cat6)

Tryb QoS	Tryb QoS Quality Of Service - priorytetyzacja pakietów wideo
Tryb PoE	Tryb PoE Monitorowanie portów które zasilają urządzenia PoE i automatyczny restart przez odcięcie zasilania przy wykryciu nieodpowiadającego urządzenia
PoE pin	1,2(+), 3,6(-)
Status diody LED	PWR(stała żółta): podłączone zasilanie switcha, LINK/ACT(zielona): podłączone urządzenie, PoE(żółta): zasilanie PoE
Moc switcha PoE	96W max 30W/port
Zabezpieczenie	6kV surge protection
Zasilanie	52V DC 1.85A
Warunki pracy	0°C~+40°C max 90% RH
Waga	0.8 kg
Obudowa	Desktop
Wymiary (WxDxH)	184x94x27mm