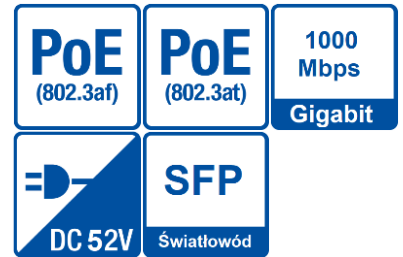
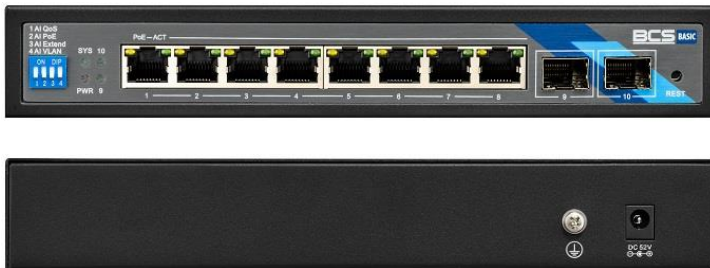


BCS-B-SP08G-2SFP

8-portowy switch (8×PoE) 1000Mbps + 2×Gigabit SFP so 4 prevádzkovými režimami



Charakteristika:

- 8 portowy switch PoE
- 4 tryby pracy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS
- Standard IEEE802.3 af/at
- Maksymalna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE
- 8 portów PoE 1000Mbps
- 2 porty światłowodowe SFP Gigabit
- Funkcja MDI/MDIX
- Transmisja do 250m
- Funkcja VLAN
- Przycisk reset
- Metalowa obudowa
- Zasilacz 52V DC 1.85A w zestawie



BCS-B-SP08G-2SFP

8-portový switch (8×PoE) 1000Mbps + 2×Gigabit SFP so 4 prevádzkovými režimami

Technické špecifikácie:

Porty	8 × RJ45 PoE 1000Mbps + 2 × SFP Gigabit
Transfer	10/100/1000Mbps polovičný duplex, plný duplex, automatické rokovania
Štandard	IEEE802.3 af/at
Paketový prenos	14.8Mpps
Šírka pásma	20Gbps
Maximálny výkon	30W pre jeden port PoE (celkový výkon 96W)
Režim AI VLAN	Porty 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 sú izolované od prístavov 9, 10
Režim AI EXTEND	Porty 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 podporujú prenos do 250m (cat5e, cat6) so šírkou pásma 10Mbps
Režim AI QOS	Quality Of Service – prioritizácia video balíkov
Režim AI PoE	Monitorovanie portov, ktoré napájajú zariadenia PoE a automatické reštartovanie vypnutím napájania, keď sa zistí nereagujúce zariadenie
Stav LED	PWR(constant red): pripojený napájací zdroj switch LINK/ACT(zelená): pripojené zariadenie PoE(Žltá): PoE napájanie
PoE pin	1,2(+); 3,6(-)
Napätie	Vstup napájacieho adaptéra: 100~240V AC 50/60Hz výstup: 52V DC 1.15A
Rozmery	225×120×35mm
Hmotnosť	0.8kg
Prevádzkové podmienky	0°~40°C, 10%~90%RH

