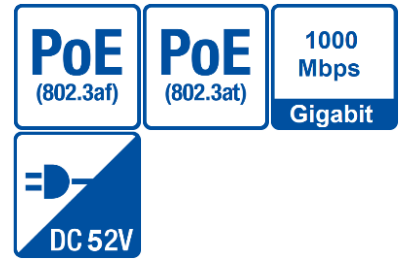
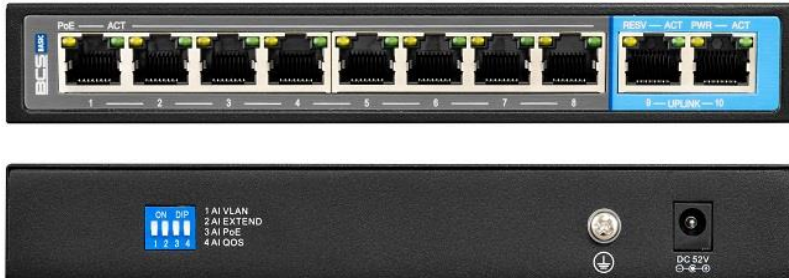


## BCS-B-SP08G02G

10-portový gigabitový switch (8×PoE) so 4 prevádzkovými režimami



### Charakteristika:

- 10 portový switch PoE Gigabit
- 4 prevádzkové režimy: AI VLAN, AI EXTEND, AI PoE, AI QoS
- Štandard IEEE802.3 af/at
- Maximálna moc do 30W dla pojedynczego portu PoE
- 8 portov PoE
- 2 porty RJ45 uplink
- Funkcia MDI/MDIX
- Prenos do 250m
- Funkcia VLAN
- Kovové puzdro
- 52V DC 1.85A a napájací adaptér súčasťou balenia



**BCS-B-SP08G02G**

10-portový gigabitový switch (8×PoE) so 4 prevádzkovými režimami

**Technické špecifikácie:**

Porty	10 × RJ45 Gigabit (8 × PoE)
Porty Uplink (MDI/MDIX)	2 × RJ45
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 portov 9, 10
Režim AI EXTEND	Porty 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 podporujú prenos do 250m (cat5e, cat6)
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(trvalá žltá): 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 1.85A
Rozmery	184×94×27mm
Hmotnosť	0.8kg
Prevádzkové podmienky	0°~40°C, 10%~90%RH

