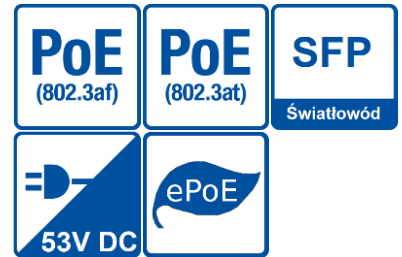
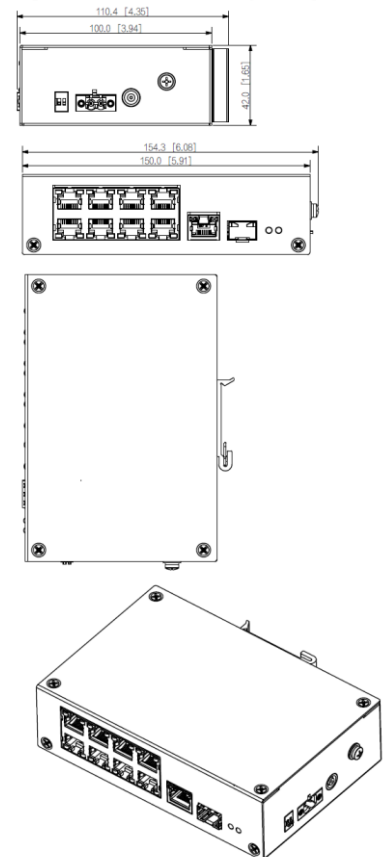


## BCS-L-SP08E01G-1SFP

Switch PoE 120W 8×PoE 100Mbps + 1×1Gbps uplink + 1×SFP 1Gbps uplink



- Inteligentny switch PoE
- 8 portów PoE 100Mbps
- 1 port RJ45 1Gbps uplink
- 1 port optyczny SFP 1Gbps uplink
- Standard IEEE802.3af / IEEE802.3at / Hi-PoE
- Moc 120 W
- Wydłużona transmisja danych do 800m przy 10Mbps lub 300m przy 100Mbps w technologii ePoE
- Warunki pracy  $-30^{\circ}\text{C}$  do  $+65^{\circ}\text{C}$
- Metalowa obudowa
- Zasilanie 53V DC



## BCS-L-SP08E01G-1SFP

Switch PoE 120W 8×PoE 100Mbps + 1×1Gbps uplink + 1×SFP 1Gbps uplink

Porty PoE	8 × RJ-45 10/100Mbps
Porty uplink	1 × RJ-45 10/100/1000 Mbps; 1 × SFP 100/1000 Mbps
Przepustowość	8.8 Gbps
Przekazywanie pakietów	4.17 Mpps
Pamięć bufora pakietów	2.75Mb
Tablica MAC	8K
Standard komunikacji	IEEE802.3; IEEE802.3u; IEEE802.3X; IEEE 802.3ab; IEEE 802.3z
Standard PoE	IEEE802.3af; IEEE802.3at; Hi-PoE
Tryb standard	100m
Tryb long distance ePoE	800m przy 10Mbps lub 300m przy 100Mbps w technologii ePoE
Moc	120W (port 1,5 max 60W, port 2,3,4,6,7,8 max 30W)
Zabezpieczenie	Przeciwprzepięciowe 2kV DM / 4kV CM
Zasilanie	53V DC
Pobór mocy	Max. 120W
Warunki pracy	-30°C do +65°C; 5%-95% (RH)
Waga	0.59kg
Wymiary	150 mm × 100 mm × 42 mm

