

BCS-ISP04G01G

4 portowy przemysłowy switch PoE na szynę DIN + 1 port Gigabit uplink.



Indeks: 11776
GTIN13/EAN13: 5904890710764

URL: <https://bcs.pl/pl/switche-poe/3666-bcs-isp04g01g-5904890710764.html>



Opis produktu

4 portowy switch (PoE), niezarządzalny, przemysłowy, 4 porty PoE 1000Mbps, 1 port RJ45 uplink Gigabit, standard PoE: IEEE802.3at, moc PoE: do 120 W (48 VDC), do 90 W (24 VDC), do 60 W (12 VDC), szeroki zakres zasilania: 12~48VDC, wymiary: 95mm x 70mm x 29mm, temperatura pracy -40~80°C, instalacja na szynę DIN lub na ścianie.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-ISP04G01G
Linia produktowa	BCS UNIVERSAL
Porty PoE	4×RJ45 1Gbps
Porty uplink	1×RJ45 1Gbps
Standard IEEE	802.3 / 802.3u / 802.3ab / 802.3x / 802.3az / 802.3af / 802.3at
Transfer	10/100/1000Mbps half-duplex, full-duplex, auto-negotiation, auto MDI/MDIX
Przekazywanie pakietów	1.48Mpps
Przepustowość	20Gbps
Tablica MAC	8K
Pamięć bufora pakietów	1Mbit

Tryb STANDARD	100m
Status diody LED	PWR(stała zielona): podłączone zasilanie switcha, LINK/ACT(żółta): podłączone urządzenie, PoE(zielona): zasilanie PoE
Moc switcha PoE	120W(48VDC) / 90W(24VDC) / 60W(12VDC)
Zasilanie	12~48V DC
Warunki pracy	-40°C~+80°C max 95% RH
MTBF	200000h
Waga	0.25 kg
Obudowa	Na szynę DIN
Wymiary (WxDxH)	95×70×29mm