

Delock Gigabit Ethernet-kapcsoló, 4 port PoE + 1 SFP

Leírás

A Delock Gigabit Ethernet-kapcsoló különböző hálózati komponensek csatlakoztatására használható. A négy RJ45 port tápellátást biztosít az Etherneten felül a IEEE802.3af / 802.3at alapján, így tudnak biztosítani tápellátást a PoE-típusú eszközök számára, mint például egy IP kamera vagy egy PoE megosztó hálózati kábelen keresztül.

A további SFP csatlakozó felület lehetővé teszi a hálózat kibővítését egy optikai szál kapcsolatásával.



Tételszám 87765

EAN: 4043619877652

Származási hely: China

Csomag: White Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 4 x RJ45 hüvely PoE
 - 1 x SFP-aljzat az 1 Gbps sebességű SFP-modulhoz
 - 1 x DC 5,5 x 2,1 mm-es hüvely
- Kimeneti tápérték: max. 30 W portonként, és összesen max. 60 W
- Akár 1 Gbps sebességű adatátvitel
- LED jelzés a kapcsolatra és az aktivitásra
- Támogatja a IEEE 802.3at PoE+ használatát
- Fantomtáp (A mód, 1/2 és 3/6 párok)
- Fémburkolat
- Ventilátor nélküli
- Méretek (HxSzxM): kb. 153 x 87 x 29 mm

A tápegység műszaki adatai

- Tápegység IEC-aljzattal
- Bemenet: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1,5 A
- Kimenet: DC 48,0 V / 1,35 A
- Földelés kívül, pozitív belül

- Méret:
belül: \varnothing kb. 2,1 mm
kívül: \varnothing kb. 5,5 mm
hosszúság: kb. 9 mm

Rendszerkövetelmények

- Egy szabad RJ45-porttal ellátott eszköz

A csomag tartalma

- PoE kapcsoló
- Külső tápegység
- Tápkábel
- Használati utasítás

Képek



Interface

Kimenet:	4 x RJ45 female (PoE)
Bemenet:	1 x SFP hüvely 1 x DC 5,5 x 2,1 mm-es hüvely

Technical characteristics

Sebességű adatátvitel:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps
------------------------	---

Physical characteristics

Borítás szín:	fekete
Burkolat anyaga:	fém
Hosszúság:	153 mm
Width:	87 mm
Height:	29 mm

Power supply

Type:	Tápegység IEC-aljzattal
Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 1,5 A
Output:	48.0 V / 1.35 A
Connector:	DC male 5.5 mm x 2.1 mm