

Delock Média átalakító 10GBase-R SFP+ hogy SFP+

Leírás

Ez a 10 Gigabit-es, Delock típusú Ethernet media átalakító használható különböző optikai médiák összekapcsolására. Például, többfunkciós üvegszálás kábel átalakítható egyszeres módozatú üvegszálás kábellá. Az SFP slotokban különböző, választható, Delock típusú 10 Gbps SFP+ modulok használhatók.



Tételszám 86472

EAN: 4043619864720

Származási hely: China

Csomag: White Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
2 x SFP-aljzat az 10GBase-R sebességű SFP+-modulhoz
(az SFP-modul nem tartozék)
- Akár 10 Gbps sebességű adatátvitel
- IEEE 802.3ae kompatibilis
- 6 LED-fények az állapot nyomon követésére
- Energiafogyasztás: max. 4 W
- Működési hőmérséklet: -20 °C ~ 60 °C
- Fémburkolat
- Ventilátor nélküli
- Méretek (HxSzxM): kb. 110 x 95 x 26 mm

A tápegység műszaki adatai

- Fali tápegység
- Bemenet: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,4 A
- Kimenet: 12 V / 1 A
- Földelés kívül, pozitív belül
- Méret:

belül: ø kb. 2,1 mm
kívül: ø kb. 5,5 mm
hosszúság: kb. 9,5 mm

Rendszerkövetelmények

- 10GBase-R SFP+-modul

A csomag tartalma

- Média átalakító
- Tápegység
- Használati utasítás

Képek



Interface

Kimenet:	1 x SFP hüvely
Bemenet:	1 x SFP hüvely 1 x DC 5,5 x 2,1 mm-es hüvely

Technical characteristics

Sebességű adatátvitel:	Gigabit Ethernet 10 Gbps sebességig
Működési hőmérséklet:	-20 °C ~ 60 °C

Physical characteristics

Borítás szín:	fekete
Burkolat anyaga:	fém
Hosszúság:	110 mm
Width:	95 mm
Height:	26 mm

Power supply

Type:	Euro wall power supply
Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,4 A
Output:	12 V / 1,1 A