

Delock Konwertera mediów 10GBase-R SFP+ do SFP+

Opis

Konwerter mediów Delock 10 Gigabit Ethernet Media służy jako łącznik różnych systemów optycznych. Na przykład światłowod wielowłóknowy można skonwertować do jednowłóknowego. W slotach SFP można wykorzystać różne, opcjonalne moduły Delock 10 Gbps SFP+.



Numer artykułu 86472

EAN: 4043619864720

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: White Box

Specyfikacja

- Złącze:
 - 2 x gniazdo SFP dla modułu 10GBase-R SFP+ (moduł SFP nie znajduje się na wyposażeniu)
- Szybkość transmisji danych do 10 Gbps
- Zgodność ze standardem IEEE 802.3ae
- 6 Diody LED do monitorowania stanu
- Pobór mocy: maks. 4 W
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 60 °C
- Metalowa obudowa
- Brak wentylatora
- Wymiary (DxSxW): ok. 110 x 95 x 26 mm

Specyfikacje źródła zasilania

- Ścienne źródło zasilania
- Wejście: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,4 A
- Wyjście: 12 V / 1 A
- Uziemienie na zewnątrz, biegun dodatni wewnątrz
- Wymiary:

wewnątrz: \varnothing ok. 2,1 mm
na zewnątrz: \varnothing ok. 5,5 mm
długość: ok. 9,5 mm

Wymagania systemowe

- 10GBase-RModuł SFP+
-

Zawartość opakowania

- Konwertera mediów
 - Zasilacz
 - Instrukcja obsługi
-

Zdjęcia



Interface

Wyjście:	1 x SFP slot
Wejście:	1 x SFP slot 1 x DC 5.5 x 2.1 mm female

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	Gigabit Ethernet do 10 Gbps
Temperatura robocza:	-20 °C ~ 60 °C

Physical characteristics

Obudowa kolor:	czarny
Materiał obudowy:	metal
Długość:	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