

Delock Moduł SFP 100Base-FX MM 1310 nm DDM

Opis

Moduł SFP firmy Delock może być użyty do rozszerzenia Fast Ethernet switcha z wolnym gniazdem SFP o interfejs światłowodowy.



Numer artykułu 86027

EAN: 4043619860272

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: White Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x SFP męski >
 - 1 x LC Duplex żeński
- Szybkość transmisji danych:
 - Fast Ethernet do 100 Mbps
- Dla światłowodów wielomodowych
- Światłowod: 50/125 μm + 62,5/125 μm , do 2 km
- Długość fali 1310 nm
- Digital Diagnostic Monitoring Interface (DDM)
- Temperatura robocza: 0 °C ~ 70 °C

Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym portem SFP

Zawartość opakowania

- Moduł SFP

Interface

złącze :	1 x SFP plug 1 x LC Duplex żeński
----------	--------------------------------------

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	Fast Ethernet up to 100 Mbps
Temperatura robocza:	0 °C ~ 70 °C