

Delock Modul SFP+ 10GBase-SR MM 850 nm

Descriere scurta

Acest modul SFP+ de la Delock poate fi utilizat pentru a extinde un comutator 10 Gigabit cu un slot SFP+ liber printr-o interfață cu fibră optică.

Notă

Pe baza unui proiect specific, modulul poate fi produs pentru a fi compatibil cu comutatoare de la diferiți producători.



Nr. 86199

EAN: 4043619861996

Țara de origine: China

Pachet: White Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x SFP tată >
 - 1 x LC Duplex mamă
- Rată transfer date:
 - 10 Gigabit Ethernet până la 10 Gbps
- Pentru fibră multi-mod
- Fibră: 50/125 μm
- Lungime de undă 850 nm
- Până la 300 m
- Digital Diagnostic Monitoring Interface (DDM)
- Temperatură în stare de funcționare: 0 °C ~ 70 °C

Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un port SFP+ liber

Pachetul contine

- Modulul SFP+

Interface

connector:	1 x SFP plug 1 x LC Duplex mamă
------------	------------------------------------

Technical characteristics

Data transfer rate:	Gigabit Ethernet up to 10 Gbps
Temperatură în stare de funcționare:	0 °C ~ 70 °C
Maximum power consumption:	1 W