

Delock SFP+-modul 10GBase-SR MM 850 nm

Beskrivning

SFP+-modulen från Delock kan användas för att utöka en 10 Gigabit-switch med en ledig SFP+-plats med ett gränssnitt för optisk fiberkabel.

Notera

På en projektspecifik basis kan modulen produceras för att vara kompatibel med switchar från olika tillverkare.



Artikelnummer 86199

EAN: 4043619861996

Ursprungsland: China

Paket: White Box

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x SFP, hane >
 - 1 x LC Duplex hona
- Dataöverföringshastighet:
 - 10 Gigabit Ethernet upp till 10 Gbps
- För multimodfiber
- Fiber: 50/125 µm
- 850 nm våglängd
- Upp till 300 m
- Digital Diagnostic Monitoring Interface (DDM)
- Drifttemperatur: 0 °C ~ 70 °C

Systemkrav

- Enhet med en ledig SFP+-port

Paketets innehåll

- SFP+-modul

Interface

kontakt:	1 x SFP plug 1 x LC Duplex hona
----------	------------------------------------

Technical characteristics

Dataöverföringshastighet:	Gigabit Ethernet upp till 10 Gbps
Driftstemperatur:	0 °C ~ 70 °C
Maximum power consumption:	1 W