

Delock SFP+ Modul 10GBase-LR SM 1310 nm

Kurzbeschreibung

Mit diesem SFP+ Modul von Delock können Sie Ihren 10 Gigabit Switch mit einem freien SFF Port um einen Lichtwellenleiter-Anschluss erweitern.



Technische Daten

- Für Single-Mode-Fasern, 1310 nm Wellenlänge
- Bis zu 10 km mit 9/125 µm Faser
- LC-Duplex Anschluss
- Datenübertragungsrate bis zu 10 Gbit/s
- Kompatibel zu SFF-8431
- Kann in SFP+ kompatiblen 1 Gigabit Switches eingesetzt werden
- Mit Digital Diagnostic Monitoring Interface (DDM)
- Betriebstemperatur: 0 bis +70° C
- Projektbezogen kann das Modul kompatibel zu den Switches verschiedener Hersteller produziert werden

Systemvoraussetzungen

- Switch mit einem freien SFF Steckplatz

Artikel-Nr. 86171



EAN 4043619861712

Ursprungsland China

Packungsinhalt

- SFP+ Modul

Verpackung

- White Box