

SFP Modul 1000Base-SX MM 850 nm

Beschreibung

Mit diesem SFP Modul von Delock kann ein Gigabit Switch mit einem freien SFP Port um einen Lichtwellenleiter-Anschluss erweitert werden.



Artikel-Nr. 86186

EAN: 4043619861866

Ursprungsland: China

Verpackung: White Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x SFP Stecker >
1 x LC Duplex Buchse
- Datentransferraten:
Gigabit Ethernet bis zu 1 Gbps
- Für Multimode Faser
- Faser: 50/125 µm, bis zu 550 m
- Faser: 62,5/125 µm, bis zu 275 m
- 850 nm Wellenlänge
- Betriebstemperatur: 0 °C ~ 70 °C

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien SFP Port

Packungsinhalt

- SFP Modul

Schnittstelle

Anschluss:	1 x SFP Stecker
Anschluss 1:	1 x LC Duplex Buchse

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	Gigabit Ethernet bis zu 1 Gbps
--------------------	--------------------------------

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de