

# Delock SFP Modul 100Base-FX MM 1310 nm DDM

### Kurzbeschreibung

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



#### Artikel-Nr. 86027

EAN: 4043619860272 Ursprungsland: China Verpackung: White Box

## **Spezifikation**

- Anschlüsse:
  - 1 x SFP Stecker >
  - 1 x LC Duplex Buchse
- Datentransferraten:

Fast Ethernet bis zu 100 Mbps

- Für Multimode Faser
- Faser: 50/125 μm + 62,5/125 μm, bis zu 2 km
- 1310 nm Wellenlänge
- Digital Diagnostic Monitoring Interface (DDM)
- Betriebstemperatur: 0 °C ~ 70 °C

#### Systemvoraussetzungen

· Gerät mit einem freien SFP Port

### **Packungsinhalt**

SFP Modul







#### **Schnittstelle**

Anschluss: 1 x SFP Stecker

1 x LC Duplex Buchse

# **Technische Eigenschaften**

Datentransferrate: Fast Ethernet bis zu 100 Mbps

Betriebstemperatur: 0 °C ~ 70 °C