

# Delock Modulo SFP 1000Base-SX MM 850 nm DDM

## Descrizione

Questo modulo SFP Delock può essere utilizzato per espandere uno switch Gigabit con uno slot SFP libero attraverso un'interfaccia a fibra ottica.

## Nota

In base a un progetto specifico, il modulo può essere prodotto affinché sia compatibile con gli switch di diversi produttori.



### Articolo n. 86188

EAN: 4043619861880

Paese di origine: China

Pacchetto: White Box

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x SFP maschio >
  - 1 x LC Duplex femmina
- Frequenza di trasferimento dati:
  - Gigabit Ethernet fino a 1 Gbps
- Per fibra a più modalità
- Fibra: 50/125 µm
- 850 nm di lunghezza d'onda
- Fino a 550 m
- Digital Diagnostic Monitoring Interface (DDM)
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 85 °C

## Requisiti di sistema

- Dispositivo con una porta SFP libera

## Contenuto della confezione

- Modulo SFP