

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

## Opis

Moduł SFP firmy Delock może być użyty do rozszerzenia gigabitowego switcha z wolnym gniazdem SFP o interfejs światłowodowy.

## Uwaga

W oparciu o specyfikę projektu, wyprodukowany moduł może być kompatybilny ze switchami różnych producentów.



### Numer artykułu 86188

EAN: 4043619861880

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: White Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x SFP męski >
  - 1 x LC Duplex żeński
- Szybkość transmisji danych:
  - Gigabit Ethernet do 1 Gbps
- Dla światłowodów wielomodowych
- Światłowód: 50/125 μm
- Długość fali 850 nm
- Do 550 m
- Digital Diagnostic Monitoring Interface (DDM)
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 85 °C

## Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym portem SFP

## Zawartość opakowania

- Moduł SFP