

Delock Moduł SFP 1000Base-LX SM 1310 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 86189

EAN: 4043619861897

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 Jednomodowych
- Światłowód: 9/125 μm
- Długość fali 1310 nm
- Do 20 km
- Digital Diagnostic Monitoring Interface (DDM)
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 85 °C

Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym portem SFP

Zawartość opakowania

- Moduł SFP