

Delock Módulo SFP 100Base-FX MM 1310 nm DDM

Descripción

Se puede usar este módulo SFP de Delock para expandir un conmutador Fast Ethernet con una ranura SFP libre mediante una interfaz de fibra óptica.



Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x SFP macho >
 - 1 x LC Duplex hembra
- Velocidades de transferencias de datos:
Fast Ethernet de hasta 100 Mbps
- Para fibra multimodo
- Fibra: 50/125 μm + 62,5/125 μm , hasta 2 km
- Longitud de onda de 1310 nm
- Digital Diagnostic Monitoring Interface (DDM)
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C

Requisitos del sistema

- Dispositivo con puerto SFP disponible

Contenido del paquete

- Módulo SFP

Número de elemento 86027

EAN: 4043619860272

País de origen: China

Paquete: White Box

Interface

conector : 1 x SFP plug
1 x LC Duplex hembra

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos: Fast Ethernet up to 100 Mbps

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C