

# Delock Módulo SFP 1000Base-SX MM 850 nm

## Descripción

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

## Nota

- Sobre la base de un proyecto específico, el módulo puede producirse con el fin de ser compatible con conmutadores de varios fabricantes



## Número de elemento 86186

EAN: 4043619861866

Pais de origen: China

Paquete: White Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x SFP macho >
  - 1 x LC Duplex hembra
- Velocidades de transferencias de datos:
  - Gigabit Ethernet de hasta 1 Gbps
- Para fibra multimodo
- Fibra: 50/125 µm
- Longitud de onda de 850 nm
- Hasta 550 m
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C

## Requisitos del sistema

- Dispositivo con puerto SFP disponible

## Contenido del paquete

- Módulo SFP



## Interface

conector :	1 x SFP plug
Conector 1:	1 x LC dúplex

## Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps
---	-------------------------------