

## Delock Módulo SFP 1000Base-LX SM 1310 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.

### Especificación técnica

- Conectores:
  - 1 x SFP macho >
  - 1 x LC Duplex hembra
- Velocidades de transferencias de datos:
  - Gigabit Ethernet de hasta 1 Gbps
- Para fibra monomodo
- Fibra: 9/125  $\mu\text{m}$
- Longitud de onda de 1310 nm
- Hasta 20 km
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C

### Requisitos del sistema

- Dispositivo con puerto SFP disponible

### Contenido del paquete

- Módulo SFP

### Número de elemento 86187

EAN: 4043619861873

País de origen: China

Paquete: • White Box