

# Delock Module SFP 1000Base-LX SM 1310 nm DDM

## Description

Ce module SFP de Delock peut être utilisé pour étendre un interrupteur Gigaoctet avec une fente SFP disponible par une interface de fibre optique.



## Note

Sur des base d'un projet spécifique, le module peut être fabriqué pour être compatible avec des interrupteurs de divers fabricants.

**N° produit 86189**

EAN: 4043619861897

Pays d'origine: China

Emballage: White Box

## Spécifications techniques

- Connecteurs :
  - 1 x SFP mâle >
  - 1 x LC Duplex femelle
- Débit de données :
  - Gigabit Ethernet jusqu'à 1 Gbps
- Pour fibre mode unique
- Fibre : 9/125 µm
- Longueur d'onde 1310 nm
- Jusqu'à 20 km
- Digital Diagnostic Monitoring Interface (DDM)
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 85 °C

## Configuration système requise

- Appareil avec port SFP libre

## Contenu de l'emballage

- Module SFP