

Delock Module SFP 1000Base-SX MM 850 nm

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

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - 1 x SFP mâle >
 - 1 x LC Duplex femelle
- Débit de données :
 - Gigabit Ethernet jusqu'à 1 Gbps
- Pour fibre multi-mode
- Fibre : 50/125 µm
- Longueur d'onde 850 nm
- Jusqu'à 550 m
- Température de fonctionnement : 0 °C ~ 70 °C

Configuration système requise

- Appareil avec port SFP libre

Contenu de l'emballage

- Module SFP

N° produit 86186

EAN: 4043619861866

Pays d'origine: China

Emballage: • White Box

Interface	
connecteur :	1 x SFP plug
Connecteur 1:	1 x LC Duplex
Technical characteristics	
Débit de données:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps