

Delock Module SFP 100Base-FX SM 1310 nm DDM

Description

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



N° produit 86021

EAN: 4043619860210

Pays d'origine: China

Emballage: White Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x SFP mâle >
 - 1 x LC Duplex femelle
- Débit de données :
 - Fast Ethernet jusqu'à 100 Mbps
- Pour fibre mode unique
- Fibre : 9/125 µm, jusqu'à 20 km
- Longueur d'onde 1310 nm
- Digital Diagnostic Monitoring Interface (DDM)
- Température de fonctionnement : 0 °C ~ 70 °C

Configuration système requise

- Appareil avec port SFP libre

Contenu de l'emballage

- Module SFP

Interface

connecteur :	1 x SFP plug 1 x LC Duplex femelle
--------------	---------------------------------------

Technical characteristics

Débit de données:	Fast Ethernet up to 100 Mbps
Température de fonctionnement :	0 °C ~ 70 °C