

Module de transceiver SFP 100BASE-EX à fibre optique 100 Mb/s - Conforme aux normes MSA - Monomode LC - 40 km

N° de produit: SFP100BEXST



Le SFP100BEXST est un transceiver SFP à fibre optique conforme aux normes MSA qui est conçu, programmé et testé pour fonctionner avec des commutateurs et routeurs 100BASE-EX conformes aux normes MSA. Le module de transceiver SFP prend en charge une distance maximale de 40 km et fournit une connectivité Ethernet 100 Mb fiable via un câblage de fibre optique. Spécifications techniques :

- Longueur d'onde : 1310 nm
- Vitesse de transfert maximale : 155 Mbit/s
- Type : fibre monomode
- Type de connexion : connecteur LC
- Distance maximale de transfert : 40 km
- Consommation électrique : moins de 1 watt
- Contrôle de diagnostics numériques (DDM) : oui

Ce module SFP à fibre optique est échangeable à chaud, ce qui facilite les mises à niveau et les remplacements en minimisant les interruptions sur le réseau.

StarTech.com propose une grande variété de modules SFP et de câbles SFP à fixation directe, qui vous offrent l'ergonomie et la fiabilité dont vous avez besoin pour assurer des performances réseaux fiables.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Remplacez les modules SFP défectueux ou endommagés
- Étendez votre réseau jusqu'à des segments distants

Spécifications techniques

- Conforme aux normes MSA (Multi-Source Agreement) du secteur
- Faible consommation d'énergie de moins de 1 W
- Offre des connexions 100 Mbit/s fiables pour des réseaux conformes aux spécifications 100BASE-EX
- Les modules SFP StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie
- Échangeable à chaud avec les modules à fibre-optique

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Compatible Brand	MSA Compliant
WDM	Non
Normes de l'industrie	IEEE 802.3u 100BASE-EX

Performance

Vitesse max. de transfert de données	155 Mbit/s
Distance de transfert max.	40 km (24.8 mi)
Type de fibre optique	Monomode
Longueur d'onde	1310nm

Mode de fonctionnement de la fibre optique	Semi-duplex/duplex complet
DDM	Oui
Réseaux compatibles	100 Mb/s
Consommation électrique	< 1 W

Connecteur(s)

Connecteurs de l'unité locale	1 - Fibre optique duplex LC
-------------------------------	-----------------------------

Notes spéciales / Configuration

Remarque	Pour l'équipement de réseau ou les convertisseurs Ethernet à fibre optique 100 Mb/s
----------	---

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Température de stockage	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Humidité	Humidité relative de 5~95 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Argent
Longueur du produit	2.3 in [58.4 mm]
Largeur du produit	0.5 in [1.4 cm]
Hauteur du produit	0.5 in [1.3 cm]
Poids du produit	0.7 oz [20.0 g]

Informations d'emballage

Longueur du Paquet	4.6 in [11.7 cm]
Package Width	3.7 in [9.3 cm]

Package Height 1.3 in [3.3 cm]

Poids brut 1.7 oz [48.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Transceiver SFP

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis