

Module SFP GBIC compatible Juniper EX-SFP-1GE-LX - Transceiver Mini GBIC 1000BASE-LX

N° de produit: EXSFP1GELXST



Le modèle EXSFP1GELXST est un module de transceiver à fibre optique compatible avec Juniper EX-SFP-1GE-LX, qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner avec les commutateurs et routeurs de la marque Juniper®. Il fournit une connectivité 1 GbE fiable sur câble à fibre optique pour les réseaux conformes aux spécifications 1000BASE-LX, avec une distance maximale de 10 km.

Spécifications techniques :

- Longueur d'onde : 1 310 nm
- Vitesse de transfert maximale : 1,25 Gbit/s
- Type : fibre optique monomode
- Type de connexion : connecteur LC
- Distance maximale de transfert : 10 km
- MTBF : 3 092 408 heures
- 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.

Tous les modules SFP et les modules de transceiver SFP+ StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie et de l'assistance technique à vie gratuite dans plusieurs langues. 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 réseau fiables.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Remplacement de modules SFP défectueux ou endommagés de commutateurs et routeurs Juniper
- Élargissez votre réseau à des segments distants

Spécifications techniques

- Garanti 100 % compatible avec Juniper EX-SFP-1GE-LX
- Les modules SFP StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie
- Respecte ou surpasse les spécifications OEM ainsi que les normes MSA (Multi-Source Agreement) du secteur
- Échangeable à chaud avec les modules à fibre-optique
- Faible consommation d'énergie de moins de 1 W

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Compatible Brand	Juniper
Normes de l'industrie	IEEE 802.3z 1000BASE-LX

Performance

Vitesse max. de transfert de données	1,25 Gbit/s
Distance de transfert max.	10 km (6.2 mi)
Type de fibre optique	Monomode

Longueur d'onde	1310nm
Mode de fonctionnement de la fibre optique	Duplex complet
DDM	Oui
Réseaux compatibles	1 000 Mb/s (1 Gb/s)
MTBF	3 092 408 heures
Consommation électrique	< 1 W

Connecteur(s)

Connecteur A	1 - Slot SFP
Connecteurs de l'unité locale	1 - Fibre optique duplex LC

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

Longueur du produit	2.2 in [56.6 mm]
Largeur du produit	0.5 in [13.7 mm]
Hauteur du produit	0.5 in [1.2 cm]
Poids du produit	0.7 oz [19.0 g]

Informations d'emballage

Package Length	3.7 in [94.0 mm]
Package Width	4.7 in [11.9 cm]
Package Height	1.3 in [33.0 mm]

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