

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

Nº de produit: SFP1GELXST



Le modèle SFP1GELXST est un module de transceiver à fibre optique compatible avec Juniper 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 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 Cisco
- Élargissez votre réseau à des segments distants

Spécifications techniques

- Garanti 100 % compatible avec Juniper 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

			,			
М	2	1	Δ	rı	Δ	ı
1.1	ч	u	u		u	ı

Politique de garantie Lifetime

Compatible Brand Juniper

Normes de l'industrie IEEE 802.3z 1000BASE-LX

Performance

Vitesse max. de 1,25 Gbit/s transfert de données

Distance de transfert 10 km (6.2 mi) max.

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)

locale

Connecteurs de l'unité 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 [93.0 mm]

Package Width

4.7 in [11.9 cm]

Package Height

1.3 in [33.0 mm]

Poids brut

1.7 oz [49.0 g]



Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Transceiver SFP

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