

Module SFP GBIC compatible Cisco GLC-LX-SM-RGD - Transceiver Mini GBIC 1000BASE-LX

N° de produit: GLCLXSMRGDST



Le modèle GLCLXSMRGDST est un module de transceiver à fibre optique compatible avec Cisco GLC-LX-SM-RGD, qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner avec les commutateurs et routeurs de la marque Cisco®. 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 Cisco
- Élargissez votre réseau à des segments distants

Spécifications techniques

- Garanti 100 % compatible avec Cisco GLC-LX-SM-RGD
- 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
- Faible consommation d'énergie de moins de 1 W
- Échangeable à chaud avec les modules à fibre-optique

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
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	Duplex complet



fibres optiques	
DDM	Oui
Réseaux compatibles	1 000 Mb/s (1 Gb/s)
MTBF	3 092 408 heures
Consommation électrique	< 1 W

Connecteur(s)

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

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	-40°C to 85°C (-40°F to 185°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 [12.5 mm]
Poids du produit	0.6 oz [16.0 g]

Informations d'emballage

Package Length	4.7 in [12.0 cm]
Package Width	3.5 in [90.0 mm]
Package Height	1.2 in [30.0 mm]
Poids brut	1.7 oz [48.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Transceiver SFP
-----------------------	-----------------



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

