

 $\label{eq:module SFP GBIC compatible Cisco GLC-SX-MM-RGD - Transceiver Mini GBIC \\ 1000BASE-SX$

Nº de produit: GLCSXMMRGDST



Le modèle GLCSXMMRGDST est un module de transceiver à fibre optique compatible avec Cisco GLC-SX-MM-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-SX, avec une distance maximale de 550 m.

Spécifications techniques :

• Longueur d'onde : 850 nm

• Vitesse de transfert maximale : 1,25 Gbit/s

• Type : fibre optique multimode

• Type de connexion : connecteur LC

• Distance maximale de transfert : 550 m

• MTBF: 3 381 761 heures

• Consommation électrique : moins de 1 watt

• Contrôle de diagnostics numériques (DDM) : non

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-SX-MM-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
- 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	Cisco
	Normes de l'industrie	IEEE 802.3z 1000BASE-SX
Performance		
	Vitesse max. de transfert de données	1,25 Gbit/s
	Distance de transfert max.	550 m (1804 ft)
	Type de fibre optique	Multimode



Longueur d'onde 850nm

Mode de D

fonctionnement de la

fibre optique

Duplex complet

DDM Oui

Réseaux compatibles 1 000 Mb/s (1 Gb/s)

MTBF 3 381 761 heures

Consommation électrique

< 1 W

Connecteur(s)

Connecteurs de l'unité 1 - Fibre optique duplex LC

locale

Notes spéciales / Configuration

Remarque Pour l'équipement de réseau ou les convertisseurs

Gigabit Ethernet à fibre optique

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 [1.2 cm]

Poids du produit 0.5 oz [15.0 g]

Informations d'emballage

Package Length 3.7 in [93.0 mm]



Package Width 4.6 in [11.8 cm]

Package Height 1.3 in [33.0 mm]

Poids brut 1.5 oz [43.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Transceiver SFP

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