

Module SFP GBIC compatible Cisco GLC-SX-MMD - Transceiver Mini GBIC 1000BASE-SX

Nº de produit: GLCSXMMDSTT



Le modèle GLCSXMMDST est un module de transceiver à fibre optique compatible avec Cisco GLC-SX-MMD conforme aux exigences TAA, 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 500 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 : 500 m
- MTBF : 861 479 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.

. 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-MMD
- 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 Gbps
Distance de transfert max.	500m [1640ft]
Type de fibre optique	Multimode
Longueur d'onde	850nm

Mode de fonctionnement de la fibre optique Duplex complet

DDM Oui

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

MTBF 861,479 hours

Consommation électrique < 1 W

Connecteur(s)

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

Notes spéciales / Configuration

Remarque For use in Gigabit fiber networking equipment and media converters

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 5~90% RH

Caractéristiques physiques

Couleur Argent

Longueur du produit 2.2 in [5.7 cm]

Largeur du produit 0.5 in [1.4 cm]

Hauteur du produit 0.4 in [1.0 cm]

Poids du produit 0.7 oz [19.0 g]

Informations d'emballage

Longueur du Paquet	4.8 in [12.1 cm]
Largeur du Colis	3.0 in [7.7 cm]
Hauteur du Paquet	1.3 in [3.4 cm]
Poids brut	1.7 oz [48.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - SFP transceiver

Informations de
garantie

Warranty À Vie

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

