

Module Transceiver SFP à Fibre Optique Multimode LC Gigabit Compatible Cisco - 550 m (Mini-GBIC)

StarTech ID: SFPGLCSXMMST



Le module de transcepteur SFP à fibre optique MM LC Gigabit compatible Cisco® SFPGLCSXMMST de 550 m a été conçu pour être conforme aux normes MSA (Multi-Sourcing Agreement) et offrir un moyen économique pour ajouter, remplacer ou mettre à niveau un port multimode LC sur votre équipement réseau ou convertisseur Gigabit Ethernet à fibre optique.

Offrant des vitesses de transfert pouvant atteindre 1,25 Gb/s, ce module Mini-GBIC LC peut être installé sur tout périphérique réseau sur fibre optique disposant d'un port SFP conforme MSA ou Cisco. Offrant commodité et évolutivité, ce transcepteur à fibre optique peut être branché à chaud, ce qui vous permet d'installer le module sans interrompre le trafic réseau ou avoir à redémarrer un périphérique.

Ce module SFP multimode 850 nm est compatible avec le transcepteur GLC-SX-MM Cisco. Accessoire également idéal pour les produits de StarTech.com que sont le [NIC à fibre optique avec SFP ouvert PCI Express](#) (PEX1000SFP) ou le [convertisseur Gigabit Ethernet PoE avec SFP ouvert](#) (ET1110PSE).

Bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Applications

- Remplacement des SFP endommagés ou défectueux dans de l'équipement conforme MSA ou Cisco
- Étendez votre réseau jusqu'à des segments distants

Features

- Vitesses de transfert pouvant atteindre 1,25 Gb/s
- Prise en charge d'une distance pouvant atteindre 550 m
- Conforme aux normes SFP MSA
- Compatible avec de l'équipement Cisco
- Connecteur de fibre optique LC
- Branchement à chaud compatible

Technical Specifications

Warranty	3 Years
WDM	Non
Normes de l'industrie	IEEE 802.3z 1000BASE-SX
Connecteurs de l'unité locale	1 - Fiber Optic LC
DDM	Non
Réseaux compatibles	1000 Mbps (1 Gbps)
Vitesse max. de transfert de données	1,25 Gb/s
Distance de transfert max.	550 m (1804 ft)
Type de fibre optique	Multimode
Longueur d'onde	850nm
Mode de fonctionnement de la fibre optique	Semi-duplex/duplex complet
Longueur du produit	60 mm [2.4 in]
Largeur du produit	12 mm [0.5 in]
Hauteur du produit	10 mm [0.4 in]
Poids du produit	16 g [0.6 oz]
Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Température de stockage	-40°C to 85°C (-40°F to 85°F)
Humidité	Humidité relative de 30~70 %
Configurations du système et du câblage	Port SFP conforme MSA ou Cisco
Remarque	Pour l'équipement de réseau ou les convertisseurs Gigabit Ethernet à fibre optique
Poids brut	0 kg [0.1 lb]
Inclus dans le paquet	1 - Transcepteur LC multimode SFP de 1,25 Gb/s

Certifications, Reports and Compatibility

