

Module SFP GBIC compatible Cisco GLC-LH-SMD - Transceiver 1000BASE-LX/LH - Paquet de 10

Nº de produit: GLCLHSMD10ST



Le lot GLCLHSMD10ST comprend dix exemplaires de notre module de transceiver à fibre optique compatible avec Cisco GLC-LH-SMD, 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/LH, 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/multimode

• Type de connexion : connecteur LC

• Distance maximale de transfert : 10 km

• MTBF: 200 000 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-LH-SMD
- 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 Normes de l'industrie	Cisco	
		IEEE 802.3z 1000BASE-LX/LH	
Performance			
	Vitesse max. de transfert de données	1,25 Gbit/s	
	Distance de transfert max.	10 km (6.2 mi)	



Type de fibre optique Single Mode / Multi Mode

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 200 000 heures

Consommation

électrique

< 1 W

Connecteur(s)

locale

Connecteurs de l'unité 1 - Fibre optique duplex LC

Notes spéciales / Configuration

> Pour l'équipement de réseau ou les convertisseurs Remarque

> > Gigabit Ethernet à fibre optique

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

2.3 in [58.0 mm]

Largeur du produit

0.5 in [12.0 mm]

Hauteur du produit

0.3 in [0.8 cm]

Poids du produit

0.6 oz [17.0 g]

Informations d'emballage





Package Length 7.2 in [18.2 cm]

Package Width 4.9 in [12.5 cm]

Package Height 1.3 in [34.0 mm]

Poids brut 8.0 oz [227.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 10 - Transceivers SFP

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