

Module SFP GBIC compatible Cisco GLC-EX-SMD - Transceiver Mini GBIC 1000BASE-EX

Nº de produit: GLCEXSMDST



Le modèle GLCEXSMDST est un module de transceiver à fibre optique compatible avec Cisco GLC-EX-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-EX, avec une distance maximale de 40 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 : 40 km

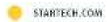
• MTBF: 3 013 496 heures

• 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-EX-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

м	la	+	á	ri	_	ı
ויו	а	ι	ᆫ	1	c	ı

Politique de garantie Lifetime

Compatible Brand Cisco

Normes de l'industrie IEEE 802.3z 1000BASE-EX

Performance

Vitesse max. de 1,25 Gbit/s transfert de données

Distance de transfert

max.

40 km (24.8 mi)

Type de fibre optique Monomode

Longueur d'onde 1310nm





Mode de

fonctionnement de la fibre optique

Duplex complet

DDM

Oui

< 1 W

Réseaux compatibles

1 000 Mb/s (1 Gb/s)

MTBF

3 013 496 heures

Consommation électrique

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

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

0.7 oz [19.0 g]

Informations d'emballage

Package Length

4.7 in [12.0 cm]

Package Width

3.6 in [92.0 mm]

Package Height

1.3 in [32.0 mm]

Poids brut

1.6 oz [46.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet

1 - Transceiver SFP



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