

Module SFP+ Compatible Cisco SFP-10G-LR-S - 10GBASE-LR - Émetteur-Récepteur Optique SMF à Fibre Monomode 10GbE - 10GE Gigabit Ethernet SFP+ - LC 10km - 1310nm - DDM Cisco Firepower, ASR9000, C9300

Nº de produit: SFP10GLRSTTA



Le modèle SFP10GLRST est un module de transceiver à fibre optique compatible avec Cisco SFP-10G-LR 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 10 GbE fiable sur câble à fibre optique pour les réseaux conformes aux spécifications 10GBASE-LR, avec une distance maximale de 10 km.

Spécifications techniques :

- Longueur d'onde : 1 310 nm
- Vitesse de transfert maximale : 10 Gbit/s
- Type : fibre monomode
- Type de connexion : Connecteur LC
- Distance maximale de transfert : 10 km
- MTBF : 1 203 430 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

- 100% COMPATIBLE AVEC LE SFP-10G-LR-S DE CISCO : Fonctionne avec les switchs Cisco tels que Firepower, ASR9000, C9300, C3850, C9500 et autres
- CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : 10GBASE-LR - 10 Gbps - Monomode (SMF) - Connecteur LC - 1310nm - Contrôle de diagnostic numérique (DDM) - Distances jusqu'à 10km
- TESTÉ POUR LA COMPATIBILITÉ AVEC L'HÔTE OEM : Remplaçable à chaud dans les routeurs et les commutateurs Cisco; La prise en charge DDM signale l'état de l'émetteur-récepteur à la plupart des outils de gestion de réseau SNMP
- FONCTIONNE AVEC CHAQUE SWITCH MSA : fonctionne également avec les modèles de commutateur Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link et autres qui acceptent les modules non codés
- LE CHOIX DES PROFESSIONNELS DE L'IT : Conçu et fabriqué pour les professionnels de l'IT, ce module SFP est soutenu à vie (durée de vie du module, pas du switch réseau) et bénéficie d'une assistance technique multilingue gratuite à vie, 24/24h et 5/7j

Matériel

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Politique de garantie | Lifetime |
| Compatible Brand | Cisco |
| Normes de l'industrie | IEEE 802.3ae 10 Gbit/s |

Performance

| | |
|--|------------------|
| Vitesse max. de transfert de données | 10 Gbit/s |
| Distance de transfert max. | 10 km (6.2 mi) |
| Type de fibre optique | Monomode |
| Longueur d'onde | 1310nm |
| Mode de fonctionnement de la fibre optique | Duplex complet |
| DDM | Oui |
| Réseaux compatibles | 10 Gb/s |
| MTBF | 1 203 430 heures |
| Consommation électrique | < 1 W |

Connecteur(s)

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

Notes spéciales / Configuration

| | |
|----------|--|
| Remarque | À utiliser avec l'équipement de réseau et convertisseurs de média à fibre optique 10 Gigabit |
|----------|--|

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

| | |
|---------------------|------------------|
| Couleur | Argent |
| Longueur du produit | 2.2 in [57.0 mm] |

| | |
|--------------------|-----------------|
| Largeur du produit | 0.5 in [1.3 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 | 4.6 in [11.8 cm] |
| Largeur du Colis | 3.1 in [7.8 cm] |
| Hauteur du Paquet | 1.3 in [3.4 cm] |
| Poids brut | 1.8 oz [52.0 g] |

Contenu du paquet

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Inclus dans le paquet | 1 - Transceiver SFP+ |
|-----------------------|----------------------|

Informations de
garantie

| | |
|----------|-------|
| Warranty | À Vie |
|----------|-------|

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

