

Module de transceiver SFP compatible Cisco GLC-TE - 10/100/1000BASE-TX

Nº de produit: GLCTEST



Le modèle GLCTEST est un module de transceiver en cuivre compatible avec Cisco GLC-TE, qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner avec les commutateurs et routeurs de la marque Cisco® sur une plage de températures étendue. Il fournit une connectivité 1 GbE fiable sur câble en cuivre pour les réseaux conformes aux spécifications 1000BASE-T, avec une distance maximale de 100 m.

Spécifications techniques :

- Vitesse de transfert maximale : 1 000 Mb/s
- Type : cuivre
- Type de connexion : connecteur RJ45
- Distance de transfert maximale : 100 m
- MTBF : 4 655 371 heures
- Consommation électrique : moins de 1,3 watt
- Contrôle de diagnostics numériques (DDM) : non

Ce module SFP en cuivre 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

Spécifications techniques

- Garanti 100% compatible avec Cisco GLC-TE
- Les modules SFP de StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie
- Températures étendues par rapport à GLCTST
- Respecte ou dépasse les spécifications des fabricants et les normes MSA (Multi-Source Agreement) du secteur

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
Normes de l'industrie	IEEE 802.3 10/100/1000BASE-TX

Performance

Vitesse max. de transfert de données	1,25 Gb/s
Distance de transfert max.	100 m (328 ft)
Type de fibre optique	Cuivre
DDM	Non
Réseaux compatibles	10/100/1000 Mbps
MTBF	4 655 371 heures

Notes spéciales / Configuration

Remarque GLCTEST n'est plus compatible avec les commutateurs

de la série Cisco Catalyst 9200 en raison d'une mise à jour du micrologiciel.

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Température de stockage	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Humidité	Humidité relative de 30~75 %

Caractéristiques physiques

Longueur du produit	2.6 in [6.5 cm]
Largeur du produit	0.6 in [1.4 cm]
Hauteur du produit	0.5 in [1.2 cm]
Poids du produit	2.5 oz [72.0 g]

Informations d'emballage

Package Length	4.5 in [11.5 cm]
Package Width	3.5 in [9.0 cm]
Package Height	1.2 in [3.1 cm]
Poids brut	1.8 oz [50.0 g]

Contenu du paquet

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

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