

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

Product ID: 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.

SFP StarTech.com

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



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	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Cisco®
	Normes de l'industrie	IEEE 802.3 10/100/1000BASE-TX
Performance	DDM	Non
	Distance de transfert max.	100 m (328 ft)
	MTBF	4 655 371 heures
	Réseaux compatibles	10/100/1000 Mbps
	Type de fibre optique	Cuivre
	Vitesse max. de transfert de données	1,25 Gb/s
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 30~75 %
	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)
Caractéristiques physiques	Hauteur du produit	12.000
	Largeur du produit	14.000
	Longueur du produit	6.5 cm [2.6 in]
	Poids du produit	72.000
Informations d'emballage	Package Height	31.000
	Package Length	115.000
	Package Width	90.000
	Poids brut	50.000
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Transceiver SFP

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