

Module SFP GBIC compatible Cisco GLC-T - Transceiver 1000BASE-T - Paquet de 10

Nº de produit: GLCT10PKST



Le lot GLCT10PKST comprend dix exemplaires de notre module de transceiver en cuivre compatible avec Cisco GLC-T, 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 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 Mbit/s

• Type : cuivre

• Type de connexion : connecteur RJ45

• Distance maximale de transfert : 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

- 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-T
- Les modules SFP StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie
- Utilise une alternative de câblage économique aux installations en fibre optique
- Faible consommation d'énergie de moins de 1,3 W
- Respecte ou surpasse les spécifications OEM ainsi que les normes MSA (Multi-Source Agreement) du secteur

Matériel

Politique de garantie Lifetime

Compatible Brand Cisco

Normes de l'industrie IEEE 802.3ab 1000BASE-T

Performance

Vitesse max. de 1 000 Mbit/s

transfert de données

Distance de transfert 100 m (328 ft)

max.

Type de fibre optique Cuivre

DDM Non

Réseaux compatibles 1 000 Mb/s (1 Gb/s)



Consommation électrique

< 1.3 W

Connecteur(s)

Connecteurs de l'unité 1 - RJ-45

locale

Notes spéciales / Configuration

Remarque

À utiliser avec l'équipement de réseau ou les convertisseurs de média à fibre optique 1 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 30~75 %

Caractéristiques physiques

> Longueur du produit 2.7 in [68.0 mm]

Largeur du produit

0.5 in [12.0 mm]

Hauteur du produit

0.6 in [1.4 cm]

Poids du produit

8.0 oz [227.0 g]

Informations d'emballage

> Package Length 4.7 in [11.9 cm]

> Package Width 8.2 in [20.8 cm]

Package Height 1.5 in [38.0 mm]

Poids brut 10.1 oz [286.0 g]

Contenu du paquet



Inclus dans le paquet 10 - Transceivers SFP

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