

## Module SFP GBIC compatible Cisco SFP-GE-T - Transceiver Mini GBIC 1000BASE-T

N° de produit: SFPC1110



Le modèle SFPC1110 est un module de transceiver en cuivre compatible avec Cisco SFP-GE-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 (1 000 Mbit/s) 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 : 1,25 Gbit/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.

. 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 SFP-GE-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 transfert de données	1,25 Gbit/s
Distance de transfert max.	100m [328ft]
Type de fibre optique	Cuivre
DDM	Non
Réseaux compatibles	10/100/1000 Mbps

Spécifications générales	Remarque sur le réseau compatible : 10/100/1000 Mb/s (nécessite un équipement avec la capacité SGMII)
MTBF	4 655 371 heures
Consommation électrique	< 1.3 W

---

#### Connecteur(s)

Connecteurs de l'unité locale	1 - RJ-45
-------------------------------	-----------

---

#### Alimentation

Tension de sortie	3.3V DC
-------------------	---------

---

#### 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 85°F)
Humidité	Humidité relative de 30~70 %

---

#### Caractéristiques physiques

Longueur du produit	2.8 in [70.0 mm]
Largeur du produit	0.5 in [1.3 cm]
Hauteur du produit	0.5 in [1.3 cm]
Poids du produit	1.6 oz [46.0 g]

---

#### Informations d'emballage

Longueur du Paquet	4.4 in [11.3 cm]
Largeur du Paquet	3.6 in [9.1 cm]
Hauteur du Paquet	1.3 in [3.3 cm]
Poids brut	1.7 oz [48.0 g]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - SFP RJ45 10/100/1000 Mb/s

---

Informations de  
garantie

Warranty

À Vie

---

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