

Module Transceiver SFP mini-GBIC à Fibre Optique Monomode LC Gigabit, DDM - compatible Cisco - 40 km

N° de produit: SFPG1340C



Le module de transcepteur SFP à fibre optique monomode LC Gigabit compatible Cisco® SFPG1340C – 40 km a été conçu pour être conforme aux normes MSA (Multi-Sourcing Agreement) et offrir un moyen économique pour ajouter, remplacer ou mettre à niveau un port monomode LC sur votre équipement réseau ou convertisseur Gigabit Ethernet fibre optique.

Offrant des vitesses de transfert pouvant atteindre 1,25 Gb/s, ainsi que la prise en charge de la surveillance numérique des diagnostics (Digital Diagnostics Monitoring - DDM), ce module SFP/Mini-GBIC LC peut être installé sur tout périphérique réseau sur fibre optique disposant d'un port SFP conforme MSA (Multi-Sourcing Agreement) ou Cisco. Offrant commodité et évolutivité, ce transcepteur à fibre optique peut être branché à chaud, ce qui vous permet d'installer le module sans interrompre le trafic réseau ou avoir à redémarrer un périphérique.

Ce module SFP monomode 1 310 nm est compatible avec le transcepteur GLC-EX-SMD Cisco.

Bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

## Certifications, rapports et compatibilité

### Applications

- Remplacement des SFP/Mini-GBIC endommagés ou défectueux dans de l'équipement conforme MSA ou Cisco
- Etendez votre réseau Gigabit jusqu'à des segments distants

## Spécifications techniques

- Vitesses de transfert pouvant atteindre 1,25 Gb/s
- Prise en charge d'une distance pouvant atteindre 40 km
- Conforme aux normes SFP MSA
- Compatible avec de l'équipement Cisco
- Connecteur de fibre optique LC
- Branchement à chaud compatible

---

### Matériel

Politique de garantie	3 Years
WDM	Non
Normes de l'industrie	IEEE 802.3z 1000BASE-EX

---

### Performance

Vitesse max. de transfert de données	1,25 Gbit/s
Distance de transfert max.	40 km (24.8 mi)
Type de fibre optique	Monomode
Longueur d'onde	1310nm
Mode de fonctionnement de la fibre optique	Semi-duplex/duplex complet
DDM	Oui
Réseaux compatibles	1 000 Mb/s (1 Gb/s)

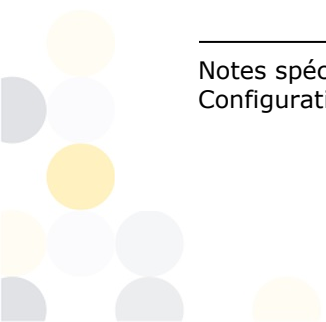
---

### Connecteur(s)

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

---

### Notes spéciales / Configuration



Remarque Pour l'équipement de réseau ou les convertisseurs Gigabit Ethernet à fibre optique

---

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 30~70 %

---

Caractéristiques physiques

Longueur du produit	2.4 in [60.0 mm]
Largeur du produit	0.5 in [12.0 mm]
Hauteur du produit	0.4 in [10.0 mm]
Poids du produit	0.6 oz [17.0 g]

---

Informations d'emballage

Package Length	4.5 in [11.5 cm]
Package Width	3.5 in [90.0 mm]
Package Height	1.2 in [30.0 mm]
Poids brut	1.7 oz [49.0 g]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	SFP LC monomode 1,25 Gb/s
-----------------------	---------------------------

---

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

