

# Module Transceiver SFP mini-GBIC à Fibre Optique Monomode LC Gigabit, DDM - compatible Cisco - 20 km

Product ID: SFPG1320C



Le module SFP à fibre optique Gigabit monomode LC compatible Cisco® SFPG1320C - 20 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 fibre optique Gigabit Ethernet.

Offrant des vitesses de transfert pouvant atteindre 1,25 Gb/s, ainsi que la prise en charge du contrôle de diagnostics numériques (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. Pratique et évolutif, ce transceiver à fibre optique peut être connecté 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 l'équipement Cisco.

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

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

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

### Features

- Vitesses de transfert pouvant atteindre 1,25 Gb/s
- Prise en charge d'une distance pouvant atteindre 20 km
- Conforme aux normes SFP MSA
- Compatible avec de l'équipement Cisco
- Connecteur de fibre optique LC
- Branchement à chaud compatible

<b>Matériel</b>	Warranty	Lifetime
	Normes de l'industrie	IEEE 802.3z 1000BASE-LH
	WDM	Non
<b>Performance</b>	DDM	Oui
	Distance de transfert max.	20 km (12.4 mi)
	Longueur d'onde	1310nm
	Mode de fonctionnement de la fibre optique	Semi-duplex/duplex complet
	Réseaux compatibles	1 000 Mb/s (1 Gb/s)
	Type de fibre optique	Monomode
	Vitesse max. de transfert de données	1,25 Gb/s
<b>Connecteur(s)</b>	Connecteurs de l'unité locale	1 - Fibre optique duplex LC Femelle
<b>Notes spéciales / Configuration</b>	Configurations du système et du câblage	Port SFP conforme MSA ou Cisco
	Remarque	Pour l'équipement de réseau ou les convertisseurs Gigabit Ethernet à fibre optique
<b>Conditions environnementales</b>	Humidité	Humidité relative de 30~70 %
	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)
<b>Caractéristiques physiques</b>	Hauteur du produit	0.4 in [10 mm]
	Largeur du produit	0.5 in [12 mm]
	Longueur du produit	2.4 in [60 mm]
	Poids du produit	0.6 oz [17 g]
<b>Informations d'emballage</b>	Poids brut	1.7 oz [49 g]
<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet	1 - SFP LC monomode 1,25 Gb/s

Product appearance and specifications are subject to change without notice.