

Module de transceiver QSFP compatible Extreme Networks 10320 - 40GBase-LR4

Product ID: 10320-ST



Le 10320-ST est un module de transceiver QSFP fibre compatible Extreme Networks 10320 qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner avec des commutateurs et des routeurs de marque Extreme Networks®. Il vous assure une connectivité de 40 GbE par câble en fibre, sur les réseaux compatibles 40GBase-LR4 et sur une distance maximale de 10 km.

Spécifications techniques :

- **Longueur d'onde** : 1270nmTx/1330nmRx
- **Vitesse de transfert de données maximum** : 40 Gbps
- **Type** : monomode
- **Type de connexion** : connecteur LC
- **Distance de transfert maximum** : 10 km
- **MTBF** : 95 832 026 heures
- **Consommation d'énergie** : < 2,5 W
- **Digital Diagnostics Monitoring (DDM)** : oui

Ce module QSFP fibre est échangeable à chaud, ce qui facilite les mises à niveau et les remplacements en réduisant les coupures de réseau.

SFP de StarTech.com

Tous les modules de transceiver SFP et SFP+ de StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie et d'une assistance technique multilingue gratuite à vie. StarTech.com propose une vaste gamme de modules SFP et de câbles SFP à raccordement direct qui vous procurent la commodité et la fiabilité dont vous avez besoin pour compter sur votre réseau.

Certifications, rapports et compatibilité



Spécifications techniques

- Garanti 100 % compatible avec le module Extreme Networks 10320
- Les modules SFP de StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie
- Respecte ou dépasse les spécifications des fabricants et les normes MSA (Multi-Source Agreement) du secteur
- Faible consommation d'énergie, inférieure à 2,5 W
- Échangeable à chaud avec des modules de fibre optique

Matériel	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Extreme Networks®
	Normes de l'industrie	IEEE 802.3ba 40GBASE-LR4
Performance	Consommation électrique	2.5W
	DDM	Non
	Distance de transfert max.	10 km (6.2 mi)
	Longueur d'onde	1270nm to 1330nm
	Mode de fonctionnement de la fibre optique	Duplex complet
	MTBF	95,832,026 hours
	Réseaux compatibles	40 Gbps
	Type de fibre optique	Monomode
	Vitesse max. de transfert de données	41.25Gbps
Caractéristiques physiques	Hauteur du produit	13.000
	Largeur du produit	18.300
	Longueur du produit	72.000
	Poids du produit	44.000
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 QSFP+

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