

Module QSFP+ Compatible Extreme Networks 453154-B21 - 40GBASE-LR4 - Fibre Monomode (SMF) - 40GE Gigabit Ethernet QSFP+ - LC 10 km - 1270nm à 1330nm - DDM

N° de produit: 10320-ST



Le 10320-ST est un module de transceiver QSFP fibre optique 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 optique, sur les réseaux compatibles 40GBASE-LR4 et sur une distance maximale de 10 km.

Spécifications techniques :

- Longueur d'onde : 1270 nm Tx / 1330 nm Rx
- Vitesse de transfert de données maximum : 40 Gbps
- Type : monomode
- Type de connexion : Connecteur de 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 optique est échangeable à chaud, ce qui facilite les mises à niveau et les remplacements en réduisant les coupures de réseau.

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



## Applications

## Spécifications techniques

- 100 % COMPATIBLE Extreme Networks 453154-B21 : conçu, programmé et testé pour fonctionner avec les commutateurs et routeurs compatibles d'Extreme Networks afin d'offrir une connectivité 40 GbE fiable
- CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : 40GBASE-LR4 | 40 Gb/s | Monomode | Connecteur LC | 1270 nm à 1330 nm | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Distances jusqu'à 10 km
- TESTÉ POUR LA COMPATIBILITÉ OEM : échangeable à chaud dans les routeurs et commutateurs d'Extreme Networks ; DDM signale l'état du transceiver à la plupart des outils de gestion de réseau SNMP
- FONCTIONNE AVEC TOUS LES SWITCHS MSA: fonctionne avec chaque switch compatible MSA comme Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link et autres qui acceptent les modules non codés
- GARANTIE À VIE : garantie à vie sur la durée de vie du module même - pas sur votre commutateur. Nos modules n'annuleront pas votre garantie OEM et bénéficient du support technique par nos conseillers 24 h/24 et 5 j/7

---

### Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Compatible Brand	Extreme Networks
Normes de l'industrie	IEEE 802.3ba 40GBASE-LR4

---

### Performance

Vitesse max. de transfert de données	41,25 Gbps
Distance de transfert max.	10 km (6.2 mi)

Type de fibre optique	Monomode
Longueur d'onde	1270nm to 1330nm
Mode de fonctionnement de la fibre optique	Duplex complet
DDM	Non
Réseaux compatibles	40 Gbps
MTBF	95 832 026 heures
Consommation électrique	2.5W

---

#### Caractéristiques physiques

Longueur du produit	2.8 in [7.2 cm]
Largeur du produit	0.7 in [1.8 cm]
Hauteur du produit	0.5 in [1.3 cm]
Poids du produit	1.6 oz [44.0 g]

---

#### Informations d'emballage

Longueur du Paquet	7.2 in [18.4 cm]
Largeur du Colis	5.3 in [13.4 cm]
Hauteur du Paquet	1.7 in [4.4 cm]
Poids brut	4.5 oz [128.0 g]

---

#### Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Transceiver QSFP+
-----------------------	-----------------------

---

#### Informations de garantie

Warranty	À Vie
----------	-------

---

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