

Module de transceiver SFP+ compatible Brocade 44W4408 - 10GBASE-SR

N° de produit: 44W4408-ST



Le 44W4408-ST est un module de transceiver SFP+ fibre optique compatible Brocade 44W4408 qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner avec des commutateurs et des routeurs de marque Brocade®. Il vous assure une connectivité de 10 GbE par câble en fibre optique, sur les réseaux compatibles 10GBASE-SR et sur une distance maximale de 300 m.

Spécifications techniques :

- Longueur d'onde : 850 nm
- Vitesse de transfert de données maximum : 10 Gbps
- Type : multimode
- Type de connexion : Connecteur de LC
- Distance de transfert maximum : 300 m
- MTBF : 498 745 585 heures
- Consommation d'énergie : < 1,3 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM) : Oui

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

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



Applications

Spécifications techniques

- Garanti 100 % compatible avec le module Brocade 44W4408
- 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
- Échangeable à chaud avec des modules de fibre optique
- Faible consommation d'énergie, inférieure à 1,3 W

Matériel

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Politique de garantie | Lifetime |
| Compatible Brand | Brocade |
| Normes de l'industrie | IEEE 802.3ae 10GBASE-SR |

Performance

| | |
|--|----------------|
| Vitesse max. de transfert de données | 10 Gbit/s |
| Distance de transfert max. | 300 m (984 ft) |
| Type de fibre optique | Multimode |
| Longueur d'onde | 850nm |
| Mode de fonctionnement de la fibre optique | Duplex complet |

| | |
|-------------------------|-------------------|
| DDM | Oui |
| Réseaux compatibles | 10 Gb/s |
| MTBF | 498,745,585 hours |
| Consommation électrique | < 1.3W |

Connecteur(s)

| | |
|--------------|----------------------------|
| Connecteur A | 1 - Fiber Optic LC Simplex |
|--------------|----------------------------|

Caractéristiques physiques

| | |
|---------------------|-----------------|
| Longueur du produit | 0.5 in [1.4 cm] |
| Largeur du produit | 2.3 in [5.8 cm] |
| Hauteur du produit | 0.5 in [1.3 cm] |
| Poids du produit | 0.7 oz [20 g] |

Informations d'emballage

| | |
|----------------|------------------|
| Package Length | 4.5 in [11.5 cm] |
| Package Width | 3.5 in [9 cm] |
| Package Height | 1.2 in [3.1 cm] |
| Poids brut | 1.8 oz [50 g] |

Contenu du paquet

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Inclus dans le paquet | 1 - Transceiver SFP+ |
|-----------------------|----------------------|

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