

Module de transceiver SFP+ 10GBASE-SR à fibre optique 10 Gigabit - Conforme aux normes MSA - Multimode LC - 300 m

Nº de produit: SFP-10GBASE-SR-ST



Le SFP-10GBASE-SR-ST est un transceiver SFP à fibre optique conforme aux normes MSA qui est conçu, programmé et testé pour fonctionner avec des commutateurs et routeurs 10GBASE-SR conformes aux normes MSA. 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: 646 156 559 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

- Respecte ou dépasse les spécifications des fabricants et les normes MSA (Multi-Source Agreement) du secteur
- Faible consommation d'énergie, inférieure à 1,3 W
- Créez des connexions 10 GbE fiables pour des réseaux conformes aux spécifications 10GBASE-SR
- Les modules SFP de StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie
- Échangeable à chaud avec des modules de fibre optique

Mode de

Matériel	Politique de garantie	Lifetime	
	Compatible Brand	MSA Compliant	
	Compatible Brand	MOA Compilant	
	Normes de l'industrie	IEEE 802.3ae 10GBASE-SR	
Performance			
	Vitesse max. de transfert de données	10.00 Gbps	
	Distance de transfert max.	300 m (984 ft)	
	Type de fibre optique	Multimode	
	Longueur d'onde	850nm	

Duplex complet





fonctionnement de la fibre optique

DDM Oui

Réseaux compatibles 10 Gb/s

MTBF 646,156,559 hours

Consommation < 1.3W électrique

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 [1.4 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+

<sup>\*</sup> L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis