

Module de transceiver SFP+ 10GBase-T 10 Gigabit RJ45 en cuivre - Conforme aux normes MSA - 30 m

Product ID: SFP10GBTST



Le SFP10GBTST est un transceiver SFP en cuivre conforme aux normes MSA qui est conçu, programmé et testé pour fonctionner avec des commutateurs et routeurs 10GBASE-T conformes aux normes MSA. Le module de transceiver SFP+ prend en charge une distance maximale de 30 m et fournit une connectivité 10 GbE fiable via un câblage en cuivre, une alternative plus économique à l'installation de câblage de fibre optique. Spécifications techniques : 10 Gbit/s cuivre connecteur RJ45 30 m 4 598 430 heures non

Ce module SFP+ en cuivre est échangeable à chaud, ce qui facilite les mises à niveau et les remplacements en minimisant les interruptions sur le réseau.

Tous les modules SFP et les modules de transceiver SFP+ StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie et de l'assistance technique multilingue à vie gratuite. StarTech.com propose une grande variété de modules SFP et de câbles SFP à fixation directe, qui vous offrent l'ergonomie et la fiabilité dont vous avez besoin pour assurer des performances réseaux fiables.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Remplacez les modules SFP+ défectueux ou endommagés
- Étendez votre réseau jusqu'à des segments distants

Features

- Créez des connexions 10 GbE fiables pour des réseaux conformes aux spécifications 10GBASE-T

- Les modules SFP StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie
- Utilise une alternative de câblage économique aux installations en fibre optique
- Conforme aux normes MSA (Multi-Source Agreement) du secteur
- Échangeable à chaud avec les modules à fibre-optique

Matériel	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	MSA Compliant
	Normes de l'industrie	IEEE 802.3an 10GBASE-T
Performance	Vitesse max. de transfert de données	10 Gbit/s
	Distance de transfert max.	30 m (98.4 ft)
	Type de fibre optique	Copper
	Mode de fonctionnement de la fibre optique	Full-Duplex
	DDM	No
	Réseaux compatibles	10 Gbps
	MTBF	4 598 430 heures
	Consommation électrique	2.3 W (max.)
Connecteur(s)	Connecteurs de l'unité locale	RJ-45
Conditions environnementales	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)
	Humidité	Humidité relative de 5~95 %
Caractéristiques physiques	Longueur du produit	2.8 in [70.000 mm]
	Largeur du produit	0.5 in [13.900 mm]
	Hauteur du produit	0.5 in [12.600 mm]
	Poids du produit	1.0 oz [28.000 g]
Informations d'emballage	Package Length	4.7 in [1.2 cm]
	Package Width	2.9 in [74.000 mm]
	Package Height	1.2 in [30.000 mm]

Poids brut 2.1 oz [60.000 g]

Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	Trancepteur SFP+
----------------------	-----------------------	------------------

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

