

## StarTech.com Modulo Ricetrasmittitore in Rame SFP+ RJ45 10 Gigabit Conforme MSA - 10GBASE-T

**Marchio :** StarTech.com

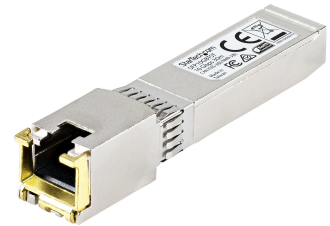
**Codice prodotto:** SFP10GBTST

**Nome del prodotto :** Modulo Ricetrasmittitore in Rame SFP+ RJ45 10 Gigabit Conforme MSA - 10GBASE-T

- Conforme agli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Offre connessioni affidabili da 10 Gigabit per reti compatibili con 10GBASE-T
- I moduli SFP di STech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

StarTech.com StarTech.com Modulo Ricetrasmittitore in Rame SFP+ RJ45 10 Gigabit Conforme MSA - 10GBASE-T - 30 m - Conforme TAA

StarTech.com Modulo Ricetrasmittitore in Rame SFP+ RJ45 10 Gigabit Conforme MSA - 10GBASE-T. Tipo di ricetrasmittitore SFP: Rame, Velocità massima di trasferimento dati: 10000 Mbit/s, Tipo interfaccia: SFP+. Colore del prodotto: Argento, Materiale della scocca: Zinco acciaio, Compatibilità marca: MSA Compliant. Consumi: 2,3 W. Larghezza: 13,9 mm, Profondità: 70 mm, Altezza: 12,6 mm. Numero di prodotti inclusi: 1 pz, Larghezza imballo: 74 mm, Profondità imballo: 120 mm



Prestazione		Condizioni ambientali	
Tipo di ricetrasmittitore SFP *	Rame	Intervallo di temperatura	-40 - 85 °C
Velocità massima di trasferimento dati *	10000 Mbit/s	Range di umidità di funzionamento	5 - 95%
Tipo interfaccia *	SFP+	Dimensioni e peso	
Distanza massima di trasferimento	30 m	Larghezza	13,9 mm
Standard di rete	IEEE 802.3an	Profondità	70 mm
Tecnologia di cablaggio	10GBASE-T	Altezza	12,6 mm
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Peso	28 g
sistema duplex	Full	Dati su imballaggio	
Auto MDI/MDI-X	✓	Numero di prodotti inclusi	1 pz
Funzione Digital Diagnostics Monitoring (DDM)	✗	Larghezza imballo	74 mm
		Profondità imballo	120 mm
		Altezza imballo	30 mm
		Peso dell'imballo	60 g
Caratteristiche		Dettagli tecnici	
Colore del prodotto	Argento	Certificati di sostenibilità	RoHS
Materiale della scocca	Zinco acciaio	Certificati di conformità	RoHS
Supporto Hot-Plug	✓	Dati logistici	
Compatibilità marca	MSA Compliant	Larghezza scatola principale	345 mm
Certificazione	CE, FCC	Lunghezza del cartone principale	385 mm
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85369010
		Altezza scatola principale	305 mm
		Quantità per cartone principale	100 pz
Gestione energetica			
Consumi	2,3 W		
Condizioni ambientali			
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 70 °C		



0065030873376



065030873376

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.