

# Cisco SFP-10G-SR Compatibile Ricetrasmittitore SFP+ - 10GBASE-SR

Product ID: SFP10GSRST



Il prodotto SFP10GSRST è un modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con Cisco SFP-10G-SR, progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio Cisco®. Offre un'affidabile connettività da 10 GbE tramite cavo in fibra per le reti compatibili con 10GBASE-SR, a una distanza massima di 300 m.

## Specifiche tecniche:

- **Lunghezza d'onda:** 850 nm
- **Velocità massima di trasferimento dei dati:** 10 Gbps
- **Tipo:** fibra multimodale
- **Tipo di connessione:** connettore LC
- **Distanza massima di trasferimento:** 300 m
- **MTBF:** 1.967.709 ore
- **Consumo energetico:** inferiore a 1,2 Watt
- **Funzione DDM (Digital Diagnostics Monitoring):** sì

Questo modulo per fibra SFP+ con funzione hot-swap consente di eseguire aggiornamenti e sostituzioni senza problemi, riducendo al minimo le interruzioni della rete.

### **Ricetrasmittitori SFP di StarTech.com**

Tutti i moduli ricetrasmittitori SFP e SFP+ di StarTech.com sono coperti da una garanzia e un supporto tecnico gratuito a vita. StarTech.com offre una vasta gamma di moduli SFP e di cavi SFP a collegamento diretto che assicurano prestazioni di rete affidabili con la massima fiducia e praticità.

### Certificazioni, report e compatibilità



### Applicazioni

- Sostituzione di moduli SFP+ difettosi o danneggiati di switch e router Cisco
- Espansione della rete a segmenti remoti

### Caratteristiche

- Compatibilità garantita del 100% con Cisco SFP-10G-SR
- I moduli SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Basso consumo energetico, inferiore a 1,3 W
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Cisco®
	Standard del settore	IEEE 802.3ae 10GBASE-SR
	WDM	No
<b>Prestazioni</b>	DDM	Sì
	Distanza di trasferimento max	300 m (984 ft)
	Lunghezza d'onda	850nm
	Massima velocità di trasferimento dati	11,1 Gbps
	Modalità operativa fibra	Full Duplex
	MTBF	1.967.709 ore
	Reti compatibili	10 Gbps
	Tipo fibra	Multimodale
<b>Connettore/i</b>	Connettori unità locale	1 - LC duplex in fibra ottica Femmina
<b>Note/requisiti speciali</b>	Requisiti di sistema e cavi	Porta SFP+ conforme a MSA o Cisco
<b>Alimentazione</b>	Consumo energetico	> 1.2 W
<b>Ambientale</b>	Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Temperatura di conservazione	-40°C to 85°C (-40°F to 85°F)
	Umidità	30~70% RH
<b>Informazioni confezione</b>	Package Height	16 mm [0.6 in]
	Package Length	47 mm [1.9 in]
	Package Width	58 mm [2.3 in]
	Peso spedizione (confezione)	51 g [1.8 oz]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Modulo SFP+ LC multimodale 10 Gbps
	Altezza prodotto	1 cm [0.4 in]
	Larghezza prodotto	12 mm [0.5 in]
	Lunghezza prodotto	60 mm [2.4 in]
	Peso prodotto	22 g [0.8 oz]

L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.