

Modulo Ricetrasmettitore SFP+ 10 Gigabit Fibre - Compatibile Cisco SFP-10G-LR-S - SM LC - 10Km

Product ID: SFP10GLRSST



SFP+ per fibra da 10 Gigabit di StarTech.com progettato per offrire connessioni di rete affidabili. Realizzato per soddisfare specifiche esigenti e totalmente collaudato per assicurare le massime prestazioni, questo modulo ricetrasmettitore per fibra di alta qualità può essere installato in switch e router Cisco® che supportano il modulo ricetrasmettitore Cisco SFP-10G-LR-S, nonché altre importanti marche di apparecchiature di rete.

Il modulo SFP+ 10GBase-LR offre una connettività da 10 Gigabit tramite cavo in fibra monomodale con una portata fino a 10 km. Offre un modo affidabile ed economico per aggiungere, sostituire o aggiornare le porte sulle apparecchiature di rete ed è coperto da una garanzia a vita.





Concepito per prestazioni di rete affidabili

Il modulo SFP+ da 10 GbE è stato fabbricato da StarTech.com per soddisfare o superare le specifiche OEM e assicurare la conformità agli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore. Nell'intento di soddisfare gli standard di qualità più elevati, StarTech.com fornisce una vasta gamma di prodotti per reti, tra cui schede per reti in fibra e rame, convertitori multimediali per fibra, switch Ethernet e prodotti wireless.

Totalmente compatibile con HP e altre importanti marche

L'SFP+ monomodale da 10 Gigabit è progettato per soddisfare gli standard di qualità più elevati ed è compatibile al 100% con Cisco, equivalente al ricetrasmettitore SFP+ Cisco SFP-10G-LR-S. Il modulo ricetrasmettitore SFP+ di StarTech.com è configurato e totalmente collaudato per garantire il perfetto funzionamento con i prodotti Cisco o di altre importanti marche di apparecchiature di rete.

Ai clienti viene garantito che l'utilizzo dei prodotti SFP di StarTech.com non andrà ad inficiare la protezione offerta dalla garanzia delle loro apparecchiature di rete.

Pratico e scalabile

Offrendo caratteristiche di praticità e scalabilità, il ricetrasmettitore per fibra SFP+ supporta il collegamento a sistema acceso, che consente di installarlo senza interrompere il traffico di rete o dover riavviare l'apparecchiatura. Offre una soluzione versatile ed economica, compatibile con un'ampia gamma di dispositivi di rete da 10 Gigabit.

Ideale per l'utilizzo in switch, router e altre apparecchiature di rete Cisco, il ricetrasmettitore ottico SFP+ offre prestazioni affidabili, consentendo di espandere la rete a segmenti remoti in modo economicamente vantaggioso. Il modulo ricetrasmettitore per fibra SM supporta la funzione DDM (Digital Diagnostics Monitoring) con una distanza massima fino a 10 km e una velocità massima di trasmissione dati fino a 10 Gbps.

I clienti possono contare sul modulo SFP10GLRSST per prestazioni affidabili, coperto da una garanzia e un supporto tecnico gratuito a vita.





Certificazioni, report e compatibilità













Applicazioni

- Sostituzione dei moduli SFP+ difettosi o danneggiati nelle apparecchiature Cisco o compatibili con MSA
- Ideale per l'implementazione in dispositivi di rete con più slot SFP+
- Permette di espandere la rete fino a segmenti remoti

Caratteristiche

- Fornisce affidabili connessioni 10 Gigabit Ethernet per reti conformi a 10GBase-LR
- Compatibile al 100% con Cisco, equivalente al modulo SFP+ Cisco SFP-10G-LR-S
- Con garanzia a vita e supporto tecnico a vita gratuito
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli standard di settore MSA (Multi-Source Agreement)
- Supporto di Digital Diagnostics Monitoring (DDM)
- Lunghezza d'onda fibra ottica di 1310 nm
- Monomodale con distanza massima fino a 10 km e connettore in fibra
 I.C.
- Velocità di trasferimento dati massime fino a 10 Gbps
- Installabile anche a sistema avviato



Data Sheet

	Warranty	Lifetime
Hardware	Compatible Brand	Cisco
	Standard del settore	IEEE 802.3ae 10GBASE-LR
Prestazioni	DDM	Sì
	Distanza di trasferimento max	10 km (6.2 mi)
	Lunghezza d'onda	1310nm
	Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
	Modalità operativa fibra	Full Duplex
	MTBF	2,104,865 hours
	Reti compatibili	10 Gbps
	Tipo fibra	Modalità singola
Connettore/i	Connettori unità locale	1 - LC duplex in fibra ottica Femmina
Note/requisiti speciali	Nota	Per l'utilizzo in dispositivi di rete in fibra 10 Gigabit e convertitori multimediali
	Requisiti di sistema e cavi	Porta SFP+ conforme a MSA o Cisco
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Temperatura di conservazione	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
	Umidità	5~95% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	12.6 mm [0.5 in]
	Colore	Argento
	Larghezza prodotto	13.9 mm [0.5 in]
	Lunghezza prodotto	58.4 mm [2.3 in]
	Peso prodotto	22 g [0.8 oz]
	Tipo enclosure	Alluminio
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	95 g [3.4 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Ricetrasmittore SFP+

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