

HP 455883-B21 Compatibile Ricetrasmittitore SFP+ -10GBASE-SR

Product ID: 455883B21ST



Il prodotto 455883B21ST è un modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con HP 455883-B21 e conforme al Trade Agreements Act (TAA), progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio HP®. 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:** 11,1 Gbps
- **Tipo:** fibra multimodale
- **Tipo di connessione:** connettore LC
- **Distanza massima di trasferimento:** 300 m
- **MTBF:** 3.068.049 ore
- **Consumo energetico:** inferiore a 1 watt
- **Funzione DDM (Digital Diagnostics Monitoring):** sì

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

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Sostituzione di moduli SFP+ difettosi o danneggiati di switch e router HP
- Ideale per l'implementazione in dispositivi di rete con diversi slot SFP

Features

- Compatibilità garantita del 100% con HP 455883-B21
- Fornisce connessioni 10 Gigabit Ethernet affidabili per reti conformi a 10GBase-SR
- Compatibile con HP al 100%, equivalente a HP 455883-B21
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli standard di settore MSA (Multi-Source Agreement)
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	HP
	Standard del settore	IEEE 802.3ae 10GBASE-SR
	WDM	No
Prestazioni	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	3.068.049 ore
	Reti compatibili	10 Gbps
	Tipo fibra	Multimodale
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 HP
Alimentazione	Consumo energetico	< 1 W
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	0.4 in [8.9 mm]
	Colore	Argento
	Larghezza prodotto	0.5 in [13.3 mm]
	Lunghezza prodotto	2.2 in [57 mm]
	Peso prodotto	0.7 oz [19 g]
	Tipo enclosure	Alluminio
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	1.8 oz [51 g]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Ricetrasmittore SFP+

Product appearance and specifications are subject to change without notice.