

## Modulo Ricetrasmittitore in fibra SFP+ 10 Gigabit compatibile HP 455883-B21 - MM LC con DDM - 300m

Product ID: 455883B21ST



Questo SFP+ 10 Gigabit Ethernet è compatibile con HP ed è progettato da StarTech.com per fornire ciò che è più necessario nelle connessioni di rete: prestazioni affidabili. Costruito secondo severe specifiche e pienamente testato per assicurare le massime prestazioni, questo modulo ricetrasmittitore in fibra di alta qualità può essere installato in apparecchiature HP® BladeSystem® c-Class che supportano il modulo HP 455883-B21, così come altre importanti marche di apparecchiature di rete.

Questo SFP 10GBase-SR fornisce connettività 10 Gigabit fino a 300 m tramite un cavo in fibra multimodale. Offre un modo economico e affidabile per aggiungere, sostituire o aggiornare le porte sulle apparecchiature di rete ed è coperto da garanzia a vita.

## **Costruiti per prestazioni di rete affidabili**

Questo SFP+ 10 Gb è prodotto da StarTech.com per soddisfare o superare le specifiche OEM ed è conforme agli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore. Impegnata a fornire i più elevati standard di qualità, StarTech.com offre un'ampia gamma di prodotti di rete, tra cui schede di rete in rame e fibra, convertitori multimediali in fibra, switch Ethernet e prodotti wireless.

## **Pienamente compatibile con HP e altre importanti marche**

L'SFP+ 10 Gigabit monomodale è progettato secondo gli standard qualitativi più elevati ed è compatibile con HPal 100%, equivalente al ricetrasmittitore SFP+ 455883-B21 di HP. Il ricetrasmittitore SFP+ di StarTech.com è configurato e pienamente testato per assicurare la perfetta integrazione con HP o altre importanti marche di apparecchiature di rete.

L'uso di prodotti SFP di StarTech.com non influisce sulla garanzia delle apparecchiature di rete esistenti, per la massima tranquillità.

## **Comodi e scalabili**

Offrendo comodità e scalabilità, questo ricetrasmittitore in fibra dispone della funzione hot-plug, che ne permette l'installazione senza interrompere il traffico di rete o richiedere il riavvio dell'apparecchiatura. Fornisce una soluzione versatile ed economica, compatibile con diversi dispositivi di rete 10 Gigabit.

Ideale per l'uso in HP® BladeSystem® c-Class e altre apparecchiature compatibili, l'SFP+ fornisce prestazioni affidabili, consentendo di espandere la rete a segmenti remoti in modo economico. Il modulo ricetrasmittitore in fibra multimodale supporta Digital Diagnostics Monitoring, una distanza massima fino a 300 m e velocità di trasferimento dati massime fino a 10 Gbps.

Con 455883B21ST si può contare su prestazioni affidabili, con garanzia a vita e supporto tecnico a vita gratuito.

### Certificazioni, report e compatibilità



### Applicazioni

- Consente di sostituire SFP difettosi o danneggiati in apparecchiature conformi a standard MSA o HP
- Ideale per l'implementazione in dispositivi di rete con diversi slot SFP
- Permette di espandere la rete fino a segmenti remoti

### Caratteristiche

- Fornisce connessioni 10 Gigabit Ethernet affidabili per reti conformi a 10GBase-SR
- Compatibile con HP al 100%, equivalente a HP 455883-B21
- Supporta apparecchiature HP BladeSystem c-Class e altre importanti marche di apparecchiature di rete
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli standard di settore MSA (Multi-Source Agreement)
- Con garanzia a vita e supporto tecnico a vita gratuito
- Supporto di Digital Diagnostics Monitoring (DDM)
- Lunghezza d'onda fibra ottica di 850 nm
- Multimodale con distanza massima fino a 300 m e connettore in fibra LC
- Velocità di trasferimento dati massime fino a 10 Gbps
- Installabile anche a sistema avviato

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	HP
	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	3.068.049 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>	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
<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 185°F)
	Umidità	5~95% RH
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	8.9 mm [0.4 in]
	Colore	Argento
	Larghezza prodotto	13.3 mm [0.5 in]
	Lunghezza prodotto	57 mm [2.2 in]
	Peso prodotto	19 g [0.7 oz]
	Tipo enclosure	Alluminio
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	51 g [1.8 oz]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Ricetrasmittore SFP+

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