

## HPE J9152A Compatibile Ricetrasmittitore SFP+ - 10GBASE-LRM

ID prodotto: J9152AST



Il prodotto J9152AST è un modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con HPE J9152A, progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio HPE®. Offre un'affidabile connettività da 10 GbE tramite cavo in fibra per le reti compatibili con 10GBASE-LRM, a una distanza massima di 220 m.

Specifiche tecniche:

- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Velocità massima di trasferimento dei dati: 10 Gbps
- Tipo: fibra multimodale
- Tipo di connessione: connettore LC
- Distanza massima di trasferimento: 220 m
- MTBF: 1.535.075 ore
- Consumo energetico: inferiore a 1,2 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.

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 HP
- Espansione della rete a segmenti remoti

## Caratteristiche

- Compatibilità garantita del 100% con HP J9152A
- I moduli SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Basso consumo energetico, inferiore a 1 W
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

---

### Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Compatible Brand	HPE
Standard del settore	IEEE 802.3aq 10GBASE-LRM

---

### Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
Distanza di trasferimento max	220 m (721 ft.)
Tipo fibra	Multimodale
Lunghezza d'onda	1310nm
Modalità operativa fibra	Full Duplex

DDM	Sì
Reti compatibili	10 Gbps
MTBF	1.535.075 ore
Consumo energetico	< 1 W

---

#### Connettore/i

Connettori unità locale	1 - LC duplex in fibra ottica
-------------------------	-------------------------------

---

#### Note/requisiti speciali

Nota	Per l'utilizzo in dispositivi di rete in fibra 10 Gigabit e convertitori multimediali
------	---

---

#### 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

Lunghezza prodotto	2.3 in [58.4 mm]
Larghezza prodotto	0.5 in [13.9 mm]
Altezza prodotto	0.5 in [1.3 cm]
Peso prodotto	0.7 oz [20.0 g]

---

#### Informazioni confezione

Package Length	3.7 in [93.0 mm]
Package Width	4.6 in [11.8 cm]
Package Height	1.4 in [35.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	1.8 oz [52.0 g]

---

Contenuto della  
confezione

Incluso nella  
confezione

1 - Ricetrasmittore SFP+

---

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