

## HP J9151A Compatibile Ricetrasmittitore SFP+ - 10GBASE-LR

ID prodotto: J9151AST



Il prodotto J9151AST è un modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con HP J9151A, 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-LR, a una distanza massima di 10 km.

Specifiche tecniche:

- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Velocità massima di trasferimento dei dati: 10 Gbps
- Tipo: fibra monomodale
- Tipo di connessione: connettore LC
- Distanza massima di trasferimento: 10 km
- MTBF: 2.104.865 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 J9151A
- 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 1,2 W
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

---

#### Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Compatible Brand	HPE
Standard del settore	IEEE 802.3ae 10GBASE-LR

---

#### Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
Distanza di trasferimento max	10 km (6.2 mi)
Tipo fibra	Modalità singola
Lunghezza d'onda	1310nm
Modalità operativa fibra	Full Duplex
DDM	Sì
Reti compatibili	10 Gbps



MTBF 2.104.865 ore

Consumo energetico < 1.2 W

---

Connettore/i

Connettori unità locale 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 30~75% RH

---

Caratteristiche fisiche

Lunghezza prodotto 2.2 in [57.0 mm]

Larghezza prodotto 0.6 in [14.0 mm]

Altezza prodotto 0.5 in [13.0 mm]

Peso prodotto 0.8 oz [23.0 g]

---

Informazioni confezione

Package Length 1.8 in [45.0 mm]

Package Width 2.3 in [58.0 mm]

Package Height 0.6 in [16.0 mm]

Peso spedizione (confezione) 1.8 oz [51.0 g]

---

Contenuto della confezione

Incluso nella Ricetrasmittore SFP+



confezione

---

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

