

Juniper SFPP-10GE-LR kompatibles SFP+ Transceiver-Modul – 10GBASE-LR

Produkt-ID: SFPP10GELRMS



Der SFPP10GELRMS ist ein Juniper SFPP-10GE-LRM-kompatibles Glasfaser SFP+-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit Juniper® Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 10 GbE-Konnektivität über Glasfaser-Kabel für 10GBASE-LRM-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 2 km.

Technische Spezifikationen:

- Wellenlänge: 1310nm
- Max. Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s
- Typ: Multimode
- Anschlusstyp: LC Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 2 km
- MTBF: 38.631.862 Stunden
- Stromverbrauch: < 1.0 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Dieses SFP+ Glasfaser-Modul ist Hot-Swap-fähig, sodass Upgrades und Ersatzteilaustausch problemlos möglich sind, da Netzwerkunterbrechungen minimiert werden.

Für alle SFP- und SFP+-Transceiver-Module gilt die lebenslange Garantie und kostenlose technische Unterstützung in mehreren Sprachen für die gesamte Lebensdauer. StarTech.com bietet eine große Auswahl an SFP-Modulen und direkt angebotenen SFP-Kabeln, die den Komfort und die Zuverlässigkeit bieten, die Sie für eine stabile Netzwerkleistung benötigen.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

Merkmale

- 100 % KOMPATIBEL MIT JUNIPER SFPP-10GE-LRM: Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Juniper Switches und Routern, um zuverlässige 10GbE Konnektivität zu gewährleisten
- TECHNISCHE DATEN: 10GBASE-LRM | 10Gbps | Multi Mode | LC | 1310nm | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 200 m
- FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in Dell EMC Routern und Switches; DDM Unterstützung meldet den Status des Transceivers an die meisten SNMP Netzwerk Management Tools
- FUNKTIONIERT MIT MSA KONFORMEN SWITCHES: Funktioniert auch mit Switch Modellen von Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link und anderen, die nichtcodierte Module akzeptieren
- DIE BEVORZUGTE WAHL DES IT-PROFIS: Entwickelt und erstellt für Computerfachleute, ist dieses SFP Modul lebenslang unterstützt (Lebensdauer des Moduls, nicht des Netzwerk Switches), einschließlich kostenloser 24/5 mehrsprachiger technischer Unterstützung

Hardware

Garantiebestimmungen	Lifetime
Compatible Brand	Juniper
Industrienormen	IEEE 802.3aq 10GBASE-LRM

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	10.00 Gbps
Max. Übertragungsentfernung	2 km (1.2 mi)

Faseroptiktyp	Multimodus
Wellenlänge	1310nm
Faseroptikbetriebsmodus	Vollduplex
DDM	Ja
Kompatible Netzwerke	10 Gbit/s
MTBF	38,631,862 hours
Stromverbrauch	< 1W

Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - SFP-Steckplatz
Steckverbinder B	1 - Faseroptik LC

Physische Eigenschaften

Produktlänge	2.6 in [65.0 mm]
Produktbreite	0.6 in [14.0 mm]
Produkthöhe	0.5 in [1.2 cm]
Produktgewicht	2.5 oz [72.0 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	9.1 in [230.0 mm]
Package Width	8.1 in [207.0 mm]
Package Height	0.6 in [15.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.8 oz [80.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - SFP+ Transceiver
--------------------	----------------------

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.