

Juniper CTP-SFP-1GE-LX kompatibles SFP Transceiver-Modul – 1000BASE-LX

Produkt-ID: CTPSFP1GELXS



Der CTPSFP1GELXS ist ein Juniper CTP-SFP-1GE-LX -kompatibles Glasfaser SFP-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit Juniper® Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 1 GbE-Konnektivität über Glasfaser-Kabel für 1000BASE-LX-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 10 km.

Technische Spezifikationen:

• Wellenlänge: 1310nm

• Max. Datenübertragungsrate: 1 Gbit/s

• Typ: Single Mode

• Anschlusstyp: LC Anschluss

• Max. Übertragungsentfernung: 10 km

• MTBF: 53.972.659 Stunden

• Stromverbrauch: < 1.3 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 angebundenen 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 CTP-SFP-1GE-LX: Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Arista Networks Switches und Routern, um zuverlässige 1GbE Konnektivität zu gewährleisten
- TECHNISCHE DATEN: 1000BASE-LX | 1 Gbps | Single Mode | LC | 1310nm | | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 10 km
- PROGRAMMIERT UND FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in Arista Networks 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 802.3z 1000BASE-LX

Leistung

Max. 1,25 Gbit/s

Datenübertragungsrate

Max. 10 km (6.2 mi)

Übertragungsentfernun

g





Faseroptiktyp Single Mode

Wellenlänge 1310nm

Faseroptikbetriebsmod Vollduplex

us

DDM Ja

Kompatible Netzwerke 1000 Mbit/s (1 Gbit/s)

MTBF 53,972,659 hours

Stromverbrauch < 1.3W

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]

Verpackungsinform ationen

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.