

Juniper CTP-SFP-1GE-SX kompatibles SFP Transceiver-Modul - 1000BASE-SX

Produkt-ID: CTPSFP1GESXS



Der CTPSFP1GESXS ist ein Juniper CTP-SFP-1GE-SX-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-SX-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 550m.

Technische Spezifikationen:

• Wellenlänge: 850nm

• Max. Datenübertragungsrate: 1 Gbit/s

• Typ: Multimode

• Anschlusstyp: LC Anschluss

• Max. Übertragungsentfernung: 550m

• MTBF: 53.972.659 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 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-SX: Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Juniper Switches und Routern, um zuverlässige 1GbE Konnektivität zu gewährleisten
- TECHNISCHE DATEN: 1000BASE-SX | 1 Gbps | Multi Mode | LC | 850nm | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 550 m
- PROGRAMMIERT UND FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in Juniper 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-SX

Leistung

Max. 1,25 Gbit/s

Datenübertragungsrate

Max. 550 m (1804 ft)

Übertragungsentfernun

g





Faseroptiktyp N	1ultimodus
-----------------	------------

Wellenlänge 850nm

Faseroptikbetriebsmod Vollduplex

DDM Ja

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

MTBF 53,972,659 hours

Steckverbinder

Steckverbinder A 1 - SFP-Steckplatz

Steckverbinder B 1 - Faseroptik LC

Physische Eigenschaften

> 2.6 in [65.0 mm] Produktlänge

> 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.