

Cisco SFP-10G-LR kompatibel SFP+ Transceiver Modul - 10GBASE-LR

Produkt-ID: SFP10GLRST



Das SFP10GLRST ist ein Cisco SFP-10G-LR-kompatibles Glasfaser-Transceiver-Modul, das speziell für die Zusammenarbeit mit Cisco™-Switches und -Router entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es liefert zuverlässige 10-GbE-Konnektivität über Glasfaserkabel für 10GBASE-LR-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 10 km.

Technische Daten:

• Wellenlänge: 1310 nm

• Maximale Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s

• Typ: Single-Mode-Glasfaser

• Verbindungstyp: LC-Anschluss

• Maximale Übertragungsentfernung: 10 km

• MTBF: 2104865 Stunden

• Stromverbrauch: Weniger als 1,3 Watt

• DDM (Digital Diagnostics Monitoring): Ja

Dieses SFP+-Glasfasermodul ist Hot-Swap-fähig, sodass Upgrades und Austauschvorgänge mit nur minimalen Netzwerkunterbrechungen nahtlos durchgeführt werden können.

Alle StarTech.com SFP- und SFP+-Transceiver-Module werden durch eine lebenslange Garantie und kostenlosen lebenslangen mehrsprachigen technischen Support unterstützt. StarTech.com bietet eine Vielzahl von SFP-Modulen und SFP-Direktanschlusskabeln, die den Komfort und die Zuverlässigkeit bieten, die Sie zur Gewährleistung einer zuverlässigen Netzwerkleistung benötigen.





Zertifikate Berichte und Kompatibilität













Anwendungen

- Erweitern Sie Ihr Netzwerk auf Remote-Segmente
- Austausch defekter oder beschädigter SFP+-Module in Cisco-Switches und -Routern

Merkmale

- 100 % KOMPATIBEL MIT CISCO SFP-10G-LR : Funktioniert mit Cisco Switches wie Firepower, ASR9000, C9300, C3850, C9500 und anderen
- TECHNISCHE DATEN: 10GBASE-LR | 10Gbps | Single Mode | LC | 1310nm | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 10 Km
- FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in Cisco 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
- THE IT PRO'S CHOICE: Designed and built for IT Professionals, this SFP module is backed for life (lifetime of module, not network switch), including free lifetime 24/5 multi-lingual technical assistance.

Hardware

Garantiebestimmungen Lifetime

Compatible Brand Cisco

Industrienormen IEEE 802.3ae 10GBASE-LR

Leistung

Max. 10 Gbit/s

Datenübertragungsrate

Max. 10 km (6.2 mi)

Übertragungsentfernun

y





Faseroptiktyp Single Mode

Wellenlänge 1310nm

Faseroptikbetriebsmod Vollduplex

DDM Ja

Kompatible Netzwerke 10 Gbit/s

MTBF 2.104.865 Stunden

Stromverbrauch < 1.3 W

Steckverbinder

Anschlüsse lokales

Gerät

1 - Faseroptik LC

Spezielle Hinweise/Anforder

ungen

Hinweis Zur Verwendung in 10-Gigabit-LWL-Netzwerkgeräten

und Medienkonvertern

Umwelt

Betriebstemperatur 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Lagertemperatur -40°C to 85°C (-40°F to 185°F)

Feuchtigkeit 5 bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

> Produktlänge 2.2 in [56.6 mm]

> Produktbreite 0.5 in [13.7 mm]

Produkthöhe 0.5 in [1.2 cm]

Produktgewicht 0.8 oz [22.0 g]

Verpackungsinform ationen

Package Length

4.6 in [11.8 cm]



verpackangsinnaic	Im Paket enthalten	1 - SFP+-Transceiver
Verpackungsinhalt		
	Versandgewicht (Verpackung)	3.4 oz [95.0 g]
	Package Height	1.3 in [33.0 mm]
	Package Width	3.6 in [92.0 mm]

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