

Cisco WSP-Q40GLR4L kompatibles QSFP Transceiver-Modul – 40GBASE-IR4

Produkt-ID: WSP-Q40GLR4L-ST



Der WSP-Q40GLR4L-ST ist ein Cisco WSP-Q40GLR4L-ST-kompatibles Glasfaser QSFP-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit Cisco® Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 40 GbE-Konnektivität über Glasfaser-Kabel für 40GBASE-IR4-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 2 km.

Technische Spezifikationen:

- Wellenlänge: 1270nm to 1330nm
- Max. Datenübertragungsrate: 40 Gbit/s
- Typ: Single Mode
- Anschlusstyp: LC Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 2 km
- MTBF: 95.832.027 Stunden
- Stromverbrauch: < 1.0 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Dieses QSFP 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 CISCO WSP-Q40GLR4L: Funktioniert mit Cisco Switches wie Firepower, C9300, C3850, NCS540, C9500 und anderen
- TECHNISCHE DATEN: 40GBASE-LR4 | 40 Gbps | Single Mode | LC | 1270nm to 1330nm | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 2 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
- 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	Cisco
Industrienormen	IEEE 802.3ba 40GBASE-IR4

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	40.00 Gbps
Max. Übertragungsentfernung	2 km (1.2 mi)
Faseroptiktyp	Single Mode

Wellenlänge	1270nm to 1330nm
Faseroptikbetriebsmodus	Vollduplex
DDM	Ja
Kompatible Netzwerke	40 Gbps
MTBF	95,832,027 hours

Physische Eigenschaften

Produktlänge	0.7 in [1.8 cm]
Produktbreite	4.8 in [12.2 cm]
Produkthöhe	0.3 in [8.5 mm]
Produktgewicht	1.7 oz [49 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	8.1 in [20.5 cm]
Package Width	4.7 in [12 cm]
Package Height	1.4 in [3.5 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.1 oz [60 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - QSFP+-Transceiver
--------------------	-----------------------

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