

Cisco GLC-T-kompatibel SFP-Transceiver-Modul - 1000BASE-T

Produkt-ID: GLCTSTTAA



Das GLCTSTTAA ist ein TAA-konformes, Cisco GLC-T-kompatibles Kupfer-Transceiver-Modul, das speziell für die Zusammenarbeit mit Cisco®-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es liefert zuverlässige 1 GbE-Konnektivität über Kupferkabel für 1000BASE-T-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 100 m.

Technische Daten:

- Maximale Datenübertragungsrate: 1000 Mbps
- Typ: Kupfer
- Verbindungstyp: RJ45-Verbindung
- Maximale Übertragungsentfernung: 100 m
- MTBF: 3.068.049 Stunden
- Stromverbrauch: Weniger als 1,3 Watt
- DDM (Digital Diagnostics Monitoring): Nein

Dieses SFP-Kupfermodul ist Hot-Swap-fähig, wodurch 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-Direktverbindungskabeln, die den Komfort und die Zuverlässigkeit bieten, die Sie zur Gewährleistung einer zuverlässigen Netzwerkleistung benötigen.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

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

Merkmale

- 100 % KOMPATIBEL MIT CISCO GLC-T: Funktioniert mit Cisco-Switches wie Firepower, ASR920, IE2000, IE4000, ASR9000 und anderen
- TECHNISCHE DATEN: 1000BASE-T | 1 Gbps | Kupfer | RJ-45 | Entferungen bis zu 100 m
- PROGRAMMIERT UND 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 802.3ab 1000BASE-T

Leistung

Max. Datenübertragungsrate 1000 Mbps

Max. Übertragungsentfernung 100m [328ft]

Faseroptiktyp	Kupfer
DDM	Nein
Kompatible Netzwerke	1000 Mbit/s (1 Gbit/s)
MTBF	3,068,049 hours
Stromverbrauch	< 1.3 W

Steckverbinder	Anschlüsse lokales Gerät	1 - RJ-45
----------------	--------------------------	-----------

Spezielle Hinweise/Anforderungen	Hinweis	For use in 1 Gigabit networking equipment and media converters
----------------------------------	---------	--

Umgebungsbedingungen	Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Lagertemperatur	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
	Feuchtigkeit	30~75% RH

Physische Eigenschaften	Farbe	Silber
	Produktlänge	2.8 in [70.0 mm]
	Produktbreite	0.5 in [1.3 cm]
	Produkthöhe	0.5 in [1.4 cm]
	Produktgewicht	0.8 oz [22.0 g]

Verpackungsinformationen	Paketlänge	3.0 in [7.5 cm]
	Paketbreite	4.7 in [11.9 cm]
	Pakethöhe	1.3 in [3.4 cm]

**Versandgewicht
(Verpackung)** 2.0 oz [58.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - SFP transceiver

**Garantieinformatio
nen**

Warranty Lifetime

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

