

Cisco GLC-T kompatibel SFP Transceiver Modul - 1000BASE-T - 10er Pack

Produkt-ID: GLCT10PKST



Das GLCT10PKST ist ein 10er-Pack unseres Cisco GLC-T-kompatiblen Kupfer-Transceiver-Moduls, das speziell für die Zusammenarbeit mit Cisco®-Switches und -Router 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: 4.655.371 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.

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 | Entfernungen 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 Mbit/s
Max. Übertragungsentfernung	100m [328ft]

	Faseroptiktyp	Kupfer
	DDM	Nein
	Kompatible Netzwerke	1000 Mbit/s (1 Gbit/s)
	MTBF	4.655.371 Stunden
	Stromverbrauch	< 1.3 W
<hr/>		
Steckverbinder	Anschlüsse lokales Gerät	1 - RJ-45
<hr/>		
Spezielle Hinweise/Anforderungen	Hinweis	Zur Verwendung in 1-Gigabit-Netzwerkgeräten und Medienkonvertern
<hr/>		
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 bis 75% relative Luftfeuchtigkeit
<hr/>		
Physische Eigenschaften	Farbe	Silber
	Produktlänge	2.7 in [68.0 mm]
	Produktbreite	0.5 in [1.2 cm]
	Produkthöhe	0.6 in [1.4 cm]
	Produktgewicht	8.0 oz [227.0 g]
<hr/>		
Verpackungsinformationen	Paketlänge	7.9 in [20.1 cm]
	Paketbreite	4.7 in [11.9 cm]
	Pakethöhe	1.4 in [3.6 cm]

Versandgewicht (Verpackung)	10.0 oz [284.0 g]
--------------------------------	-------------------

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	10 - SFP-Transceiver
--------------------	----------------------

Garantieinformationen

Warranty	Lifetime
----------	----------

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