

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

Product ID: SFPC1110



Das SFPC1110 ist ein Cisco SFP-GE-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 (1000 Mbit/s) über Glasfaserkabel für 1000BASE-T-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 100 m.

Technische Daten:

- **Maximale Datenübertragungsrate:** 1,25 Gbit/s
- **Typ:** Kupfer
- **Verbindungstyp:** RJ45-Verbindung
- **Maximale Übertragungsentfernung:** 100 m
- **MTBF:** 4655371 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 SFPs

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

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

Merkmale

- Garantiert 100 % Kompatibilität mit Cisco SFP-GE-T
- SFP-Module von StarTech.com werden durch eine lebenslange Garantie abgedeckt
- Verwendet eine kostengünstige Alternative zu Glasfaserkabeln.
- Erfüllt oder übertrifft OEM-Spezifikationen und MSA-Standards (Multi-Source-Agreement)
- Niedriger Stromverbrauch von weniger als 1,3 W
- Hotswap-fähig mit Glasfasermodulen

	Warranty	Lifetime
Hardware	Compatible Brand	Cisco
	Industrienormen	IEEE 802.3ab 1000BASE-T
Leistung		
	Auto MDIX	Ja
	DDM	Nein
	Faseroptiktyp	Kupfer
	Kompatible Netzwerke	1000 Mbit/s (1 Gbit/s)
	Max. Datenübertragungsrate	1,25 Gbit/s
	Max. Übertragungsentfernung	100 m (328 ft)
	MTBF	4.655.371 Stunden
Steckverbinder	Anschlüsse lokales Gerät	1 - RJ-45 Buchse
Strom	Stromverbrauch	< 1.3 W
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Feuchtigkeit	30 bis 70 % relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	-40°C to 85°C (-40°F to 85°F)
Physische Eigenschaften	Produktbreite	13 mm [0.5 in]
	Produktgewicht	46 g [1.6 oz]
	Produkthöhe	13 mm [0.5 in]
	Produktlänge	70 mm [2.8 in]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	55 g [1.9 oz]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - 10/100/1000 Mbit/s RJ45 SFP

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