

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

Produkt-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.

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

- 100 % KOMPATIBEL MIT CISCO SFP-GE-T: Funktioniert mit Cisco Switches wie IE3400, IE3300, IE3200 und anderen
- TECHNISCHE DATEN: 1000BASE-T | 1Gbps | Kupfer | RJ-45 | Entfernungen bis zu 100 m
- FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in Cisco Routern und Switches
- 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	1,25 Gbit/s
Max. Übertragungsentfernung	100 m (328 ft)
Faseroptiktyp	Kupfer

DDM	Nein
Kompatible Netzwerke	10/100/1000 Mbps
Allgemeine Spezifikationen	Hinweis zur Netzwerkkompatibilität: 10/100/1000 Mbit/s (Geräte mit SGMII-Fähigkeit erforderlich)
MTBF	4.655.371 Stunden
Stromverbrauch	< 1.3 W

---

#### Steckverbinder

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

---

#### Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Lagertemperatur	-40°C to 85°C (-40°F to 85°F)
Feuchtigkeit	30 bis 70 % relative Luftfeuchtigkeit

---

#### Physische Eigenschaften

Produktlänge	2.8 in [70.0 mm]
Produktbreite	0.5 in [13.0 mm]
Produkthöhe	0.5 in [1.3 cm]
Produktgewicht	1.6 oz [46.0 g]

---

#### Verpackungsinformationen

Package Length	4.6 in [11.6 cm]
Package Width	3.6 in [92.0 mm]
Package Height	1.3 in [33.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.9 oz [55.0 g]

---

#### Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - 10/100/1000 Mbit/s RJ45 SFP
--------------------	---------------------------------

---

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

