

## Citrix SFP-TX kompatibles SFP+ Transceiver-Modul – 10GBASE-T

Produkt-ID: SFP-TX-ST



Der SFP-TX-ST ist ein Citrix SFP-TX-kompatibles Kupfer SFP+-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit Citrix® Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 10 GbE-Konnektivität über Kupfer-Kabel für 10/100/1000BASE-TX-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 100m.

Technische Spezifikationen:

- Max. Datenübertragungsrate: 1000 Mb/s (1 Gb/s)
- Typ: Kupfer
- Anschlusstyp: RJ-45 Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 100m
- MTBF: 510.469.759 Stunden
- Stromverbrauch: < 1.0 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Dieses SFP+ Kupfer-Modul ist Hot-Swap-fähig, sodass Upgrades und Ersatzteilaustausch problemlos möglich sind, da Netzwerkunterbrechungen minimiert werden.

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 CITRIX SFP-TX: Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Citrix Switches und Routern, um zuverlässige 1GbE Konnektivität zu gewährleisten
- TECHNISCHE DATEN: 1000BASE-T | 1Gbps | Kupfer | RJ-45 | Entfernungen bis zu 100 m
- FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in Citrix 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	Citrix
Industrienormen	IEEE 802.3 10/100/1000BASE-TX

---

### Leistung

Max. Datenübertragungsrate	1,25 Gbit/s
Max. Übertragungsentfernung	100m [328ft]
Faseroptiktyp	Kupfer
Faseroptikbetriebsmodus	Vollduplex
DDM	Nein

Kompatible Netzwerke 1000 Mbit/s (1 Gbit/s)

MTBF 510,469,759 hours

Stromverbrauch < 1W

---

Steckverbinder

Steckverbinder A 1 - SFP-Steckplatz

Steckverbinder B 1 - RJ-45

---

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

---

Physische Eigenschaften

Produktlänge 0.5 in [1.4 cm]

Produktbreite 2.7 in [6.8 cm]

Produkthöhe 0.5 in [1.4 cm]

Produktgewicht 0.5 oz [15 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketlänge 4.5 in [11.4 cm]

Paketbreite 3.6 in [9.2 cm]

Pakethöhe 1.3 in [3.4 cm]

Versandgewicht (Verpackung) 1.7 oz [48.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - SFP-Transceiver

---

Garantieinformationen

Warranty Lifetime

---

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