

Dell EMC SFP-1G-T kompatibles SFP Transceiver-Modul – 1000BASE-T

Produkt-ID: SFP1GTEMCST



Der SFP1GTEMCST ist ein Dell EMC SFP-1G-T-kompatibles Kupfer SFP-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit Dell EMC™ Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 1 GbE-Konnektivität über Kupfer-Kabel für 1000BASE-T -konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 100m.

Technische Spezifikationen:

- Max. Datenübertragungsrate: 1 Gbit/s
- Typ: Kupfer
- Anschlusstyp: RJ-45 Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 100m
- MTBF: 4.655.371 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 DELL EMC SFP-1G-T Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Dell EMC 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 Dell EMC 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	Dell EMC
Industrienormen	IEEE 802.3 1000BASE-T

Leistung

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

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

MTBF 4.655.371 Stunden

Steckverbinder

Steckverbinder A 1 - SFP-Steckplatz

Steckverbinder B 1 - RJ-45

Physische
Eigenschaften

Produktlänge 0.5 in [1.4 cm]

Produktbreite 2.3 in [5.8 cm]

Produkthöhe 0.5 in [1.3 cm]

Produktgewicht 1.1 oz [30 g]

Verpackungsinform
ationen

Paketlänge 4.4 in [11.3 cm]

Paketbreite 3.6 in [9.1 cm]

Pakethöhe 1.3 in [3.3 cm]

Versandgewicht
(Verpackung) 1.8 oz [50.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - SFP-Transceiver

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