

Dell EMC SFP-10G-SR kompatibles SFP+ Transceiver-Modul – 10GBASE-SR

Produkt-ID: SFP10GSREMST



Der SFP10GSREMST ist ein Dell EMC SFP-10G-SR-kompatibles Glasfaser SFP+-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit Dell EMC™ Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 10 GbE-Konnektivität über Glasfaser-Kabel für 10GBASE-SR-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 400m.

Technische Spezifikationen:

- Wellenlänge: 850nm
- Max. Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s
- Typ: Multimode
- Anschlusstyp: LC Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 400m
- MTBF: 38.631.862 Stunden
- Stromverbrauch: < 1.0 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Dieses SFP+ Glasfaser-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-10G-SR : Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Dell EMC Switches und Routern, um zuverlässige 10GbE Konnektivität zu gewährleisten
- TECHNISCHE DATEN: 10GBASE-SR | 10Gbps | Multi Mode | LC | 850nm | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 400 m
- FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in Dell EMC 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 | Dell EMC |
| Industrienormen | IEEE 802.3ae 10GBASE-SR |

Leistung

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Max. Datenübertragungsrate | 10.00 Gbps |
| Max. Übertragungsentfernung | 400m [1312ft] |
| Faseroptiktyp | Multimodus |

| | | |
|--------------------------|-----------------------------|----------------------|
| | Wellenlänge | 850nm |
| | Faseroptikbetriebsmodus | Vollduplex |
| | DDM | Ja |
| | Kompatible Netzwerke | 10 Gbit/s |
| | MTBF | 38,631,862 hours |
| | Stromverbrauch | < 1W |
| <hr/> | | |
| 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] |
| <hr/> | | |
| Verpackungsinformationen | | |
| | Paketlänge | 4.5 in [11.4 cm] |
| | Paketbreite | 3.6 in [9.1 cm] |
| | Pakethöhe | 1.3 in [3.3 cm] |
| | Versandgewicht (Verpackung) | 1.7 oz [48.0 g] |
| <hr/> | | |
| Verpackungsinhalt | | |
| | Im Paket enthalten | 1 - SFP+ Transceiver |
| <hr/> | | |
| Garantieinformationen | | |
| | Warranty | Lifetime |
| <hr/> | | |

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