

Dell EMC SFP-1G-BX40-D kompatibles SFP Transceiver-Modul – 1000BASE-BX-D

Produkt-ID: SFP1GBX40DES



Der SFP1GBX40DES ist ein MSA-konformer Downstream Glasfaser SFP-Transceiver, der mit SFP1GBX40UES von StarTech.com verbunden werden kann. Er wurde für den Einsatz mit 1000BASE-BX40-kompatiblen MSA-Switches und -Routern entwickelt. Das SFP+-Transceiver-Modul unterstützt eine maximale Entfernung von bis zu 40 km und sorgt für zuverlässige 1 GbE-Konnektivität via Glasfaser-Verkabelung.

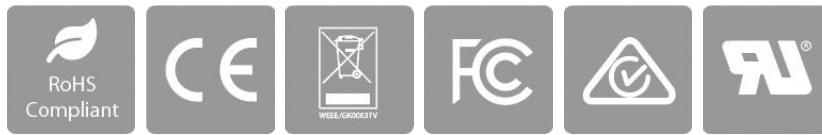
Technische Spezifikationen:

- Wellenlänge: 1490nmTx/1310nmRx1490nmTx/1310nmRx
- Max. Datenübertragungsrate: 1 Gbit/s
- Typ: Single Mode
- Anschlusstyp: LC Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 40 km
- MTBF: 3.713.222 Stunden
- Stromverbrauch: < 1.6 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-1G-BX40-D : Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Dell EMC Switches und Routern, um zuverlässige 1GbE Konnektivität zu gewährleisten
- ERHÖHUNG DER BANDBREITE BEI VORHANDENER INFRASTRUKTUR: Dieses bidirektionale 1 Gb Ethernet bi-directional WDM SFP+ Transceivermodul sendet und empfängt über einen einzigen Glasfaserkabelstrang
- TECHNISCHE DATEN: 1000BASE-BX-D | 1 Gbps | 1G Bi-Directional Downstream | Single Mode | LC | 1490nmTx/1310nmRx | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 40 Km
- FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Kompatibel mit Dell EMC Routern und Switches; MSA Konform mit DDM Unterstützung meldet den Status des Transceivers an die meisten SNMP Netzwerk Management Tools
- 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-BX40 |

Leistung

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Max. Datenübertragungsrate | 1,25 Gbit/s |
| Max. Übertragungsentfernung | 40 km (24.8 mi) |

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Faseroptiktyp | Single Mode |
| Wellenlänge | 1490nmTx/1310nmRx |
| | 1490nmTx/1310nmRx |
| Faseroptikbetriebsmodus | Vollduplex |
| DDM | Ja |
| Kompatible Netzwerke | 1000 Mbit/s (1 Gbit/s) |
| MTBF | 3,713,222 hours |
| Stromverbrauch | < 1.6W |

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] |

Verpackungsinformationen

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Paketlänge | 4.6 in [11.6 cm] |
| Paketbreite | 3.6 in [9.2 cm] |
| Pakethöhe | 1.3 in [3.3 cm] |
| Versandgewicht (Verpackung) | 1.8 oz [50 g] |

Verpackungsinhalt

| | |
|--------------------|---------------------|
| Im Paket enthalten | 1 - SFP Transceiver |
|--------------------|---------------------|

Garantieinformationen

| | |
|----------|----------|
| Warranty | Lifetime |
|----------|----------|

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