

MSA konformes SFP Transceiver Modul - 1000BASE-SX

Produkt-ID: SFP1000SXST



Der SFP1000SXST ist ein MSA-konformer SFP-Transceiver, der speziell für die Arbeit mit 1000BASE-SX-kompatiblen MSA-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Das SFP-Transceiver-Modul unterstützt eine maximale Entfernung von bis zu 550 m und bietet zuverlässige 1-GbE-Konnektivität über Glasfaserkabel. **Technische Daten:**

- Wellenlänge: 850 nm
- Maximale Datenübertragungsrate: 1,25 Gbit/s
- Typ: Multi-Mode-Glasfaser
- Verbindungstyp: LC-Anschluss
- Maximale Übertragungsentfernung: 550 m
- Stromverbrauch: Weniger als 1 Watt
- DDM: Ja

Dieses SFP-Glasfaser-Modul ist Hot-Swap-fähig, sodass 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-Direktverbindungskabeln, die den Komfort und die Zuverlässigkeit bieten, die Sie zur Gewährleistung einer zuverlässigen Netzwerkleistung benötigen.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Tauschen Sie defekte oder beschädigte SFP-Module aus
- Erweitern Sie Ihr Netzwerk auf entfernte Segmente

Merkmale

- **100% MSA UNCODIERT SFP TRANSCEIVER:** Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen MSA kompatiblen Switches und Routern, um zuverlässige 1GbE Konnektivität zu gewährleisten
- **TECHNISCHE DATEN:** 1000BASE-SX | 1Gbps | Multi Mode | LC | 850nm | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 550 m
- **KOMPATIBILITÄT GETESTET:** Hot Swap fähig in MSA 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 | MSA Compliant |
| WDM | Nein |
| Industrienormen | IEEE 802.3z 1000BASE-SX |

Leistung

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Max. Datenübertragungsrate | 1,25 Gbit/s |
| Max. Übertragungsentfernung | 550 m (1804 ft) |

| | |
|-------------------------|------------------------|
| g | |
| Faseroptiktyp | Multimodus |
| Wellenlänge | 850nm |
| Faseroptikbetriebsmodus | Vollduplex |
| DDM | Ja |
| Kompatible Netzwerke | 1000 Mbit/s (1 Gbit/s) |
| Stromverbrauch | < 1 W |

Steckverbinder

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Anschlüsse lokales Gerät | 1 - Faseroptik LC |
|--------------------------|-------------------|

Umwelt

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Betriebstemperatur | 0°C to 70°C (32°F to 158°F) |
| Lagertemperatur | -40°C to 85°C (-40°F to 185°F) |
| Feuchtigkeit | 5 bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit |

Physische Eigenschaften

| | |
|----------------|------------------|
| Produktlänge | 2.3 in [58.4 mm] |
| Produktbreite | 0.5 in [13.9 mm] |
| Produkthöhe | 0.5 in [1.3 cm] |
| Produktgewicht | 0.8 oz [23.0 g] |

Verpackungsinformationen

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Package Length | 4.7 in [12.0 cm] |
| Package Width | 3.5 in [90.0 mm] |
| Package Height | 1.2 in [30.0 mm] |
| Versandgewicht (Verpackung) | 1.9 oz [53.0 g] |

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - SFP-Transceiver

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

