

MSA-konformes SFP+ Transceiver-Modul – 10GBase-BX (Downstream)

Produkt-ID: SFP-10GB-BX-U-20-ST



Der SFP-10GB-BX-U-20-STU-20-ST ist ein MSA-konformer Upstream Glasfaser SFP+-Transceiver, der mit SFP-10GB-BX-U-20-STU-20-STD-20-ST von StarTech.com verbunden werden kann. Er wurde für den Einsatz mit 10GBase-BX-kompatiblen MSA-Switches und -Routern entwickelt. Das SFP+-Transceiver-Modul unterstützt eine maximale Entfernung von bis zu 20 km und sorgt für zuverlässige 10 GbE-Konnektivität via Glasfaser-Verkabelung.

Technische Spezifikationen:

• Wellenlänge: 1270nmTx/1330nmRx

• Max. Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s

• Typ: Single Mode

• Anschlusstyp: LC Anschluss

• Max. Übertragungsentfernung: 20 km

• MTBF: 646.156.559 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.

Für alle SFP- und SFP+-Transceiver-Module gilt die lebenslange Garantie und kostenlose technische Unterstützung in mehreren Sprachen für die gesamte Lebensdauer. 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

- Liefert zuverlässige 10-GbE-Verbindungen für 10GBase-BX-kompatible Netzwerke
- Für SFP-Module von StarTech.com gilt die lebenslange Garantie
- Verbinden mit SFP-10GB-BX-D-20-ST
- Entspricht MSA-Industrienormen (Multi-Source Agreement)
- Geringer Stromverbrauch von weniger als < 1.0 W

• Hot-Swap-fähig mit LWL-Modulen

Hardware

Garantiebestimmunge Lifetime

n

Compatible Brand MSA Compliant

Industrienormen IEEE 802.3ae 10GBASE-BX

Leistung

Max. 10.00 Gbps

Datenübertragungsrat

е

Max. 20 km (12.4 mi)

Übertragungsentfernu

ng

Faseroptiktyp Single Mode

Wellenlänge 1270nmTx/1330nmRx

Faseroptikbetriebsmod Vollduplex

us



DDM	Ja
Kompatible Netzwerke	10 Gbit/s

MTBF 646,156,559 hours

Steckverbinde

r

Steckverbinder A SFP-Steckplatz

Steckverbinder B Faseroptik LC

Physische Eigenschaften

Produktlänge 0.5 in [13.9 mm]

Produktbreite 2.3 in [58.4 mm]

Produkthöhe 0.5 in [12.6 mm]

Produktgewicht 0.8 oz [24 g]

Verpackungsin formationen

Package Length 4.5 in [11.5 cm]

Package Width 3.5 in [90 mm]

Package Height 1.2 in [31 mm]

Versandgewicht (Verpackung) 1.8 oz [50 g]

Verpackungsin halt

Im Paket enthalten

SFP+-Transceiver

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