

## MSA-konformes SFP Transceiver-Modul – 1000Base-BX80 (Downstream)

Produkt-ID: SFP1GBX40UES



Der SFP1GBX40UES ist ein MSA-konformer Upstream Glasfaser SFP-Transceiver, der mit SFP1GBX40DES 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: 1310nmTx/1490nmRx1310nmTx/1490nmRx
- 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.

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 angebundene SFP-Kabeln, die den Komfort und die

Zuverlässigkeit bieten, die Sie für eine stabile Netzwerkleistung benötigen.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

## Anwendungen

## Merkmale

- Für SFP-Module von StarTech.com gilt die lebenslange Garantie
- Für SFP-Module von StarTech.com gilt die lebenslange Garantie
- Verbinden mit SFP1GBX40DES
- Entspricht oder übertrifft OEM-Spezifikationen und MSA-Industrienormen (Multi-Source Agreement)
- Geringer Stromverbrauch von weniger als < 1.6 W

---

### Hardware

Garantiebestimmung	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	1310nmTx/1490nmRx 1310nmTx/1490nmRx
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 [13.9 mm]
Produktbreite	2.3 in [58.4 mm]
Produkthöhe	0.5 in [12.6 mm]
Produktgewicht	1.1 oz [30 g]

---

Verpackungs-  
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]

---

Verpackungs-  
halt

Im Paket enthalten	SFP Transceiver
--------------------	-----------------

---

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

