

## Dell EMC SFP-10G-LR kompatibles SFP+ Transceiver-Modul - 10GBase-LR

Produkt-ID: SFP10GLREMST



Der SFP10GLREMST ist ein Dell EMC SFP-10G-LR-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-LR-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 10 km.

Technische Spezifikationen:

- Wellenlänge: 1310nm
- Max. Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s
- Typ: Single Mode
- Anschlusstyp: LC Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 10 km
- MTBF: 38.631.862 Stunden
- Stromverbrauch: < 1.3 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

- 100 % garantierte Kompatibilität mit Dell EMC SFP-10G-LR
- Für SFP-Module von StarTech.com gilt die lebenslange Garantie
- Entspricht oder übertrifft OEM-Spezifikationen und MSA-Industrienormen (Multi-Source Agreement)
- Geringer Stromverbrauch von weniger als < 1.3 W
- Hot-Swap-fähig mit LWL-Modulen

---

#### Hardware

Garantiebestimmung	Lifetime
Compatible Brand	Dell EMC
Industrienormen	IEEE 802.3ae 10GBASE-LR

---

#### Leistung

Max. Datenübertragungsr	10.00 Gbps
Max. Übertragungsentfernung	10 km (6.2 mi)
Faseroptiktyp	Single Mode
Wellenlänge	1310nm
	1310nm
Faseroptikbetriebsmodus	Vollduplex
DDM	Ja



Kompatible Netzwerke	10 Gbit/s
MTBF	38,631,862 hours
Stromverbrauch	< 1.3 W

---

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]

---

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.

