

## Cisco kompatibel 10GBase-SR SFP+ Transceiver DDM LC Modul MM 850nm- Mini-GBIC bis 300m

StarTech ID: SFP10GSRST



Das Cisco®-kompatible 10GBase-SR-SFP+-LWL-Transceivermodul 850 nm MM LC mit DDM - 300 m SFP10GSRST wurde gemäß MSA-Standards (Multi-Sourcing Agreement) entwickelt und bietet eine kostengünstige Möglichkeit, einen 10Gb-SFP+-Multi Mode-LC-Port zu bzw. in Ihrem LWL-Netzwerkgerät oder LWL-Medienkonverter hinzuzufügen, auszutauschen oder zu aktualisieren.

Dieses LC SFP+/Mini-GBIC-Modul mit Datenübertragungsraten von bis zu 11,1 Gbit/s und Unterstützung für Digital Diagnostics Monitoring (DDM) kann in jedes Netzwerkgerät mit MSA- oder Cisco-konformem 10 GbE SFP+-Port installiert werden. Dieser LWL-Transceiver ist vollständig Hot-Plug-fähig und bietet Komfort und Skalierbarkeit. So können Sie das Modul ohne Unterbrechung des Netzwerkverkehrs oder einen Gerätereustart installieren.

Dieses 850-nm-Multi Mode-SFP+-Modul ist mit dem Cisco SFP-10G-SR-Transceiver kompatibel.

Mit lebenslanger StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung.

### Anwendungen

- Ersetzen von defekten oder beschädigten SFP+-Modulen in 10-GB-MSA- oder Cisco-konformen Geräten
- Erweitern Sie Ihr Netzwerk auf entfernte Segmente

## Merkmale

- Maximale Datenraten von bis zu 11,1 Gbit/s
- Unterstützt Entfernungen von bis zu 300 m
- Entspricht den SFP Multi-Source Agreements-Standards (MSA)
- Kompatibel mit Cisco-Geräten
- LC-Faseroptikanschluss
- Vollständig Hot Plug-fähig

## Technische Spezifikationen

Warranty	Lifetime
Industrienormen	IEEE 802.3ae 10GBASE-SR
WDM	Nein
DDM	Ja
Faseroptikbetriebsmodus	Vollduplex
Faseroptiktyp	Multimodus
Kompatible Netzwerke	10 Gbit/s
Max. Datenübertragungsrate	11,1 Gbit/s
Max. Übertragungsentfernung	300 m (984 ft)
Wellenlänge	850nm
Anschlüsse lokales Gerät	1 - Faseroptik LC Buchse
System- und Kabelanforderungen	MSA- oder Cisco-konformer SFP+-Port
Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Feuchtigkeit	30 bis 70 % relative Luftfeuchtigkeit
Lagertemperatur	-40°C to 85°C (-40°F to 85°F)
Produktbreite	12 mm [0.5 in]
Produktgewicht	18 g [0.6 oz]
Produkthöhe	10 mm [0.4 in]
Produktlänge	60 mm [2.4 in]
Versandgewicht (Verpackung)	45 g [1.6 oz]
Im Paket enthalten	1 - 10 Gbit/s Multi Mode LC SFP+-Modul

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

