

## Arista Networks SFP-10G-SR kompatibles SFP+ Transceiver-Modul - 10GBase-SR

Produkt-ID: AR-SFP-10G-SR-ST



Der AR-SFP-10G-SR-STR-STR-ST ist ein Arista Networks SFP-10G-SR-kompatibles Glasfaser SFP+-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit Arista Networks® Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 10 GbE-Konnektivität über Glasfaser-Kabel für 10GBase-SR-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 100m.

Technische Spezifikationen:

- Wellenlänge: 850nm
- Max. Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s
- Typ: Multimode
- Anschlusstyp: LC Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 100m
- MTBF: 498.745.585 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

- 100 % garantierte Kompatibilität mit Arista Networks SFP-10G-SR
- 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 < 1.0 W
- Hot-Swap-fähig mit LWL-Modulen

---

#### Hardware

Garantiebestimmung	Lifetime
Compatible Brand	Arista Networks
Industrienormen	IEEE 802.3ae 10GBASE-SR

---

#### Leistung

Max. Datenübertragungsrate	10.00 Gbps
Max. Übertragungsentfernung	300 m (984 ft)
Faseroptiktyp	Multimodus
Wellenlänge	850nm
Faseroptikbetriebsmodus	Vollduplex
DDM	Ja



Kompatible Netzwerke	10 Gbit/s
MTBF	498,745,585 hours
Stromverbrauch	< 1W

---

Physische  
Eigenschaften

Produktlänge	0.5 in [13.9 mm]
Produktbreite	2.3 in [58.4 mm]
Produkthöhe	0.5 in [12.6 mm]
Produktgewicht	0.7 oz [20 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.

