

Arista Networks SFP-10G-T kompatibles SFP+ Transceiver-Modul – 10GBASE-T

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



Der AR-SFP-10G-T-ST ist ein Arista Networks SFP-10G-T-kompatibles Kupfer 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 Kupfer-Kabel für 100/1000/10000BASE-TX-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 30m.

Technische Spezifikationen:

- Max. Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s
- Typ: Kupfer
- Anschlusstyp: RJ-45 Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 30m
- MTBF: 510.469.759 Stunden
- Stromverbrauch: < 1.0 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Dieses SFP+ Kupfer-Modul ist Hot-Swap-fähig, sodass Upgrades und Ersatzteilaustausch problemlos möglich sind, da Netzwerkunterbrechungen minimiert werden.

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% KOMPATIBEL MIT ARISTA NETWORKS SFP-10G-T: Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Arista Networks Switches und Routern, um zuverlässige 10GbE Konnektivität zu gewährleisten
- TECHNISCHE DATEN: 10GBASE-T | 10 Gbps | Kupfer | RJ-45 | Entfernungen bis zu 30 m
- PROGRAMMIERT UND FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in Arista Networks Routern und Switches.
- FUNKTIONIERT MIT MSA KONFORMEN SWITCHES: Funktioniert auch mit Switch Modellen von Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link und anderen, die nichtcodierte Module akzeptieren
- DIE BEVORZUGTE WAHL DES IT-PROFIS: Entwickelt und erstellt für Computerfachleute, ist dieses SFP Modul lebenslang unterstützt (Lebensdauer des Moduls, nicht des Netzwerk Switches), einschließlich kostenloser 24/5 mehrsprachiger technischer Unterstützung

Hardware

Garantiebestimmungen	Lifetime
Compatible Brand	Arista Networks
Industrienormen	IEEE 802.3ae 10GBASE-T

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	10.00 Gbps
Max. Übertragungsentfernung	30m [98.4ft]
Faseroptiktyp	Kupfer
Faseroptikbetriebsmodus	Vollduplex

DDM	Ja
Kompatible Netzwerke	10 Gbit/s
MTBF	510,469,759 hours
Stromverbrauch	< 1W

Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - SFP-Steckplatz
Steckverbinder B	1 - RJ-45

Physische Eigenschaften

Produktlänge	0.5 in [1.4 cm]
Produktbreite	2.7 in [6.8 cm]
Produktgröße	0.5 in [1.4 cm]
Produktgewicht	0.5 oz [15 g]

Verpackungsinformationen

Paketlänge	4.5 in [11.4 cm]
Paketbreite	3.6 in [9.2 cm]
Paketgröße	1.4 in [3.5 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.8 oz [50.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - SFP+-Transceiver
--------------------	----------------------

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