

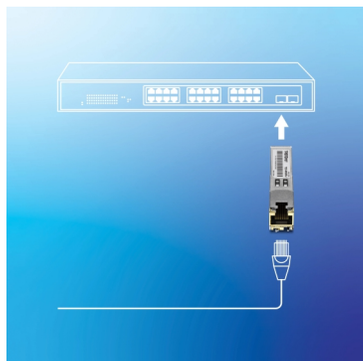


2er-Pack 1000BASE-T RJ45 Kupfer-SFP-Module

TEG-MGBRJ/2 (V2)

- Entspricht IEEE 802.3ab und IEEE 802.3z Gigabit Ethernet
- Small Form-Factor Pluggable (SFP) und Multi-Source Agreement (MSA) konform
- Unterstützt Datenraten bis zu 1.25Gbps
- Übertragungsdistanz von bis zu 100m (328 Fuß)
- Hot-plug-fähig
- Geringer Stromverbrauch
- NDAA/TAA-konform (nur in den USA und Kanada)

Das 2er-Pack 1000BASE-T RJ45 Kupfer-SFP-Module von TRENDnet, Modell TEG-MGBRJ/2, wandelt einen Standard-SFP-Port in einen RJ45-Gigabit-Port für zusätzliche Kupferverbindungen um. Diese SFP-Module funktionieren mit Standard-SFP-Ports, die üblicherweise in Netzwerk-Switches und Glasfaser-Medienkonvertern verwendet werden. Sparen Sie Gerätekosten, indem Sie ungenutzte SFP-Ports eines Switches für Kupferverbindungen nutzen.



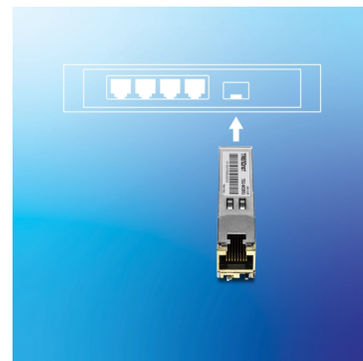
RJ-45 Kupfer-SFP

Nutzen Sie ungenutzte SFP-Steckplätze mit RJ-45-Kupfer-Ethernet-Konnektivität



Gigabit-Geschwindigkeiten

1000BASE-T RJ-45 Kupfer-SFP überbrückt Entfernungen von bis zu 100 m (328 Fuß) und unterstützt bis zu 1,25 Gbps.



Kompatibilität

Kompatibel mit einem MSA-konformen SFP-Steckplatz und 1000BASE-T RJ-45-Verbindungen

EIGENSCHAFTEN



Entfernung

Unterstützt Netzwerkdistanzen bis zu 100m (328 Fuß)



Verbindungsschnittstelle

1000BASE-T RJ-45 Gigabit-Port



Hot-Plug-fähiger SFP

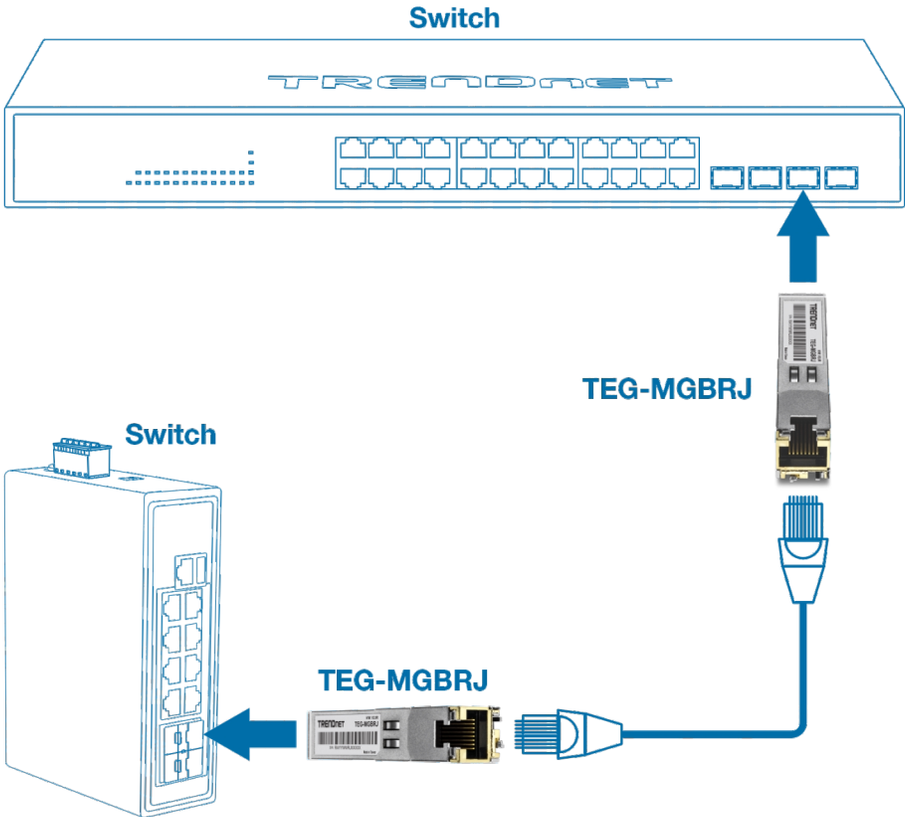
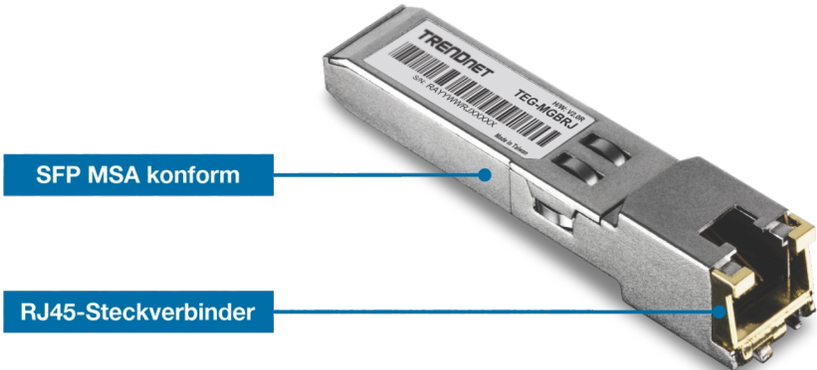
Hot-plug-fähiges SFP kompatibel mit einem MSA-konformen SFP-Steckplatz



Betriebstemperatur

Betriebstemperaturbereich von -40° bis 75°C (-40° bis 167°F)

ILLUSTRATION EINES NETWORK



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Standards

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3z
- IEEE 802.3ab

Geräteschnittstelle

- SFP MSA konform
- RJ45-Steckverbinder
- Hot-plug-fähig

Datenübertragungsrate

- Bis zu 1,25 Gbit/s

Abstand

- 100m (328 Fuß)

Gehäuse

- Metallgehäuse

Leistung (pro Einheit)

- Max. Verbrauch: 0,9 W

Betriebstemperatur

- 0° – 70° C (32° – 158° F)

Leistung

- Max. Verbrauch: 0,9 Watt

Betriebstemperatur

- 0° – 70° C (32° – 158° F)

Betriebsfeuchtigkeit

- Max. 95% nicht-kondensierend

Abmessungen (pro Einheit)

- 68 x 13 x 13 mm (2,67 x 0,5 x 0,5 Zoll)

Gewicht

- 22 g (0,8 Unzen)

Zertifizierungen

- CE
- FCC

Garantie

- 3 Jahre

Packungsinhalt

- 2 x TEG-MGBRJ

Alle erwähnten Geschwindigkeiten dienen ausschließlich dem Vergleich. Produktspezifikationen, Größe und Form unterliegen unangekündigten Änderungen, und das tatsächliche Aussehen des Produkts kann von dieser Beschreibung abweichen.