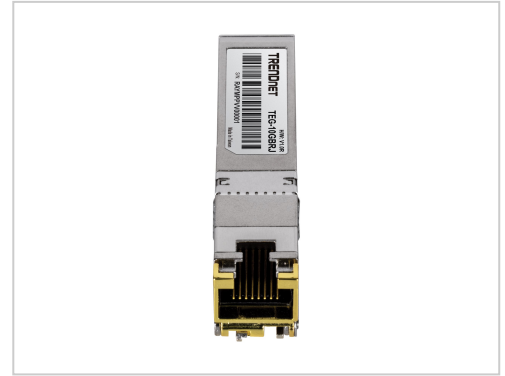


TRENDnet 10G RJ-45 COPPER SFP+ MODULE Kupferdraht

Artikelnummer	999295298
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das 10G RJ-45 Kupfer-SFP+ Modul von TRENDnet, Modell TEG-10GBRJ, verwandelt einen Standard-SFP+ Steckplatz in einen RJ-45-Multigigabit-Port für zusätzliche Hochgeschwindigkeits-Kupferverbindungen. Dieses 10G-Kupfer-SFP+ Modul funktioniert mit Standard-SFP+ Steckplätzen, wie sie in Netzwerk-Switchen und Glasfaser-Medienkonvertern üblich sind. Sparen Sie Gerätekosten, indem Sie die ungenutzten SFP+-Steckplätze eines Switches mit dem 10G-Kupfer-SFP+-Modul von TRENDnet zu zuverlässiger Kupferkonnektivität umfunktionieren.

- **RJ-45-Kupfer SFP+**
Nutzen Sie ungenutzte SFP+-Steckplätze und wandeln Sie sie in RJ-45-Kupfer-Multigigabit-Konnektivität um.
- **Gigabit-Geschwindigkeiten**
Das 10G RJ-45 Kupfer SFP+ überbrückt Entfernungen von bis zu 30 m und unterstützt Geschwindigkeiten von bis zu 10 Gbps.
- **Kompatibilität**
Kompatibel mit einem MSA-kompatiblen SFP+ Steckplatz und Multi-Gigabit-RJ-45-Kupferanschlüssen.

Weitere Bilder

