



Modulo SFP+ in rame RJ45 10G (100 m)

TEG-10GBRJ100 (V1)

- Collega dispositivi fino a 100 m (328 piedi) tramite cavi Cat6A (o superiori) a velocità 10G
- Conforme con IEEE 802.3an 10 Gigabit Ethernet
- Conforme con IEEE 802.3ab Gigabit Ethernet
- Interfaccia RJ45 in rame schermata
- Progettazione a bassa interferenza elettromagnetica (EMI)
- Conforme alla specifica Small Form-Factor Pluggable (SFP+) e allo standard industriale Multi-Source Agreement (MSA)
- · Collegabile a sistema avviato
- · Basso consumo energetico
- Conforme a NDAA/TAA (solo Stati Uniti e Canada)

Il modulo rame SFP+ RJ45 10G di TRENDnet, modello TEG-10GBRJ100, converte una porta SFP+ standard in una porta RJ45 multi-gigabit per una connettività in rame ad alta velocità aggiuntiva fino a 100 m (328 ft.). Questo modulo rame SFP+ 10G funziona con porte SFP+ standard comunemente presenti negli switch di rete e nei convertitori di media in fibra. Risparmia sui costi delle apparecchiature riutilizzando le porte SFP+ inutilizzate di uno switch per una connettività in rame affidabile con il modulo rame SFP+ 10G di TRENDnet.





RJ45 Copper SFP+

Sfrutta le porte SFP+ inutilizzate e riutilizzale per la connettività multigigabit RJ45 in rame



Velocità Gigabit

Il modulo SFP+ in rame RJ45 10G copre distanze fino a 100 m (328 piedi) e supporta velocità fino a 10 Gbps



Compatibilità

Compatibile con una porta SFP+ conforme a MSA e connessioni RJ45 in rame multi-gigabit

CARATTERISTICHE



Distanza Ethernet

Supporta distanze di networking fino a 100m (328 ft.)



Interfaccia di connessione

Converte una porta SFP+ in una porta Ethernet RJ45 10G



SFP+ Hot-Pluggable

SFP+ in rame 10G hotpluggable compatibile con una porta SFP+ conforme a MSA

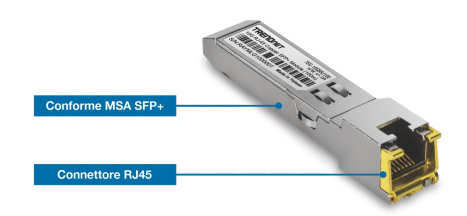


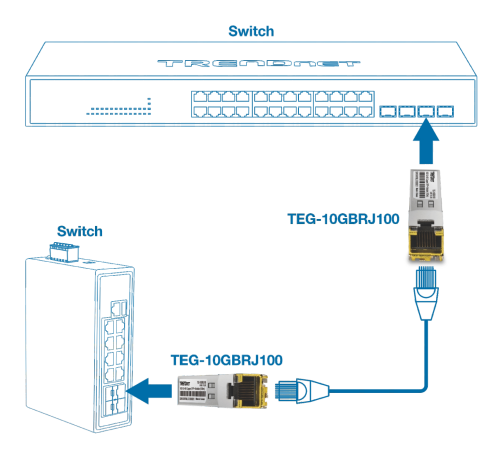
Temperatura d'esercizio

Questo modulo SFP+ in rame 10G offre un intervallo di temperatura di esercizio compreso tra 0° e 70° C (tra 0° e 158° F)



SOLUZIONE DELLA RETE







SPECIFICHE

Standards

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3ae
- IEEE 802.3az
- IEEE 802.3an
- IEEE 802.3ab

Interfaccia del dispositivo

- Conforme MSA SFP+
- Connettore RJ45
- · Collegabile a sistema avviato

Velcità di trasferimento dati

- 1000Base-T
- 10GBase-T

Distanza

- 10 Gbps fino a 100 m (328 piedi) con Cat6A/7
- 1 G fino a 100 m (328 piedi) con Cat5e

Alimentazione

· Consumo massimo: 2,5 W

Operating Temperature

• 0° C – 70° C (32° F – 158° F)

Umidità di esercizio

· Max. 95% senza condensa

Dimensioni

• 68,5 x 13,8 x 13,8mm (2,7 x 0,5 x 0,5 pollici)

Peso

• 23g (0,8 oz.)

Certificazioni

- CE
- FCC

Garanzia

3 ans

Contenuto della confezione • TEG-

10GBRJ100

Tutti i riferimenti relativi alla velocità sono solo a scopo comparativo. Le specifiche, le dimensioni e la forma del prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso e l'aspetto effettivo può differire da quello raffigurato nel presente documento.