

# TRENDnet TEG 10 GBS40 SFP+- Transceiver-Modul 10 GigE 10 GBase-ER LC Single-Modus bis zu 40 km 1550 nm

Artikelnummer	997881028
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Der im laufenden Betrieb austauschbare TEG-10GBS40 von TRENDnet, ein 10GBASE-ER SFP+ Monomode- LC Modul, funktioniert mit einem MSA-kompatiblen SFP+ Slot. Dieser Monomode-Transceiver überbrückt Entfernungen bis zu 40 km (24,9 Meilen) enthält einen LC-Duplex-Steckverbinder und unterstützt bis zu 10,3 Gbps. Über Digital Diagnostics Monitoring (DDM) werden wichtige Geräteparameter wie Übermittlungs-/Empfangsleistung, Temperatur und Spannung aufgezeichnet.

- **Hot-pluggable SFP+**  
Im laufenden Betrieb austauschbarer SFP+ Transceiver funktioniert mit einem MSA-kompatiblen SFP+ Slot.
- **Glasfaserentfernung**  
Unterstützt Networking auf Entfernungen bis zu 40 km (24,9 Meilen).
- **Unterstützt DDM**  
Über Digital Diagnostics Monitoring (DDM) werden wichtige Geräteparameter wie Übermittlungs-/Empfangsleistung, Temperatur und Spannung aufgezeichnet.

## Produkteigenschaften

Netzwerk - Datenübertragungsrate	10,3 Gbps
Netzwerk - Typ	SFP+-Transceiver-Modul
Leistungsaufnahme im Betrieb	581 mW
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Ethernet 10GBase-ER - LC Single-Modu
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Produkttyp	SFP+-Transceiver-Modul
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Modul
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

## Weitere Bilder

