



## Einzelmodus-Glasfaser-Mini-GBIC-Module TEG-MGBSX, TEG-MGBS10, TEW-MGBS40, TEW-MGBS80

Die 1000 MBit/s-LX Mini-GBIC-Module können an jeden Gigabit-Ethernet-Switch mit standardmäßigem GBIC-Steckplatz angeschlossen werden.

### Eigenschaften

- Kompatibel mit IEEE 802.3z Gigabit-Ethernet- und Glasfaser-Standards
- Standardmäßiges SFP-Paket
- Duplex-LC-Anschluss
- Kompatibel mit 1,0625 GBit/s Glasfaserverbindungen
- Kompatibel mit 1,25 GBit/s Gigabit-Ethernet
- Stromversorgung mit 3,3 V

# Single Mode Fiber Mini-GBIC Modules

TEG-MGBSX, TEG-MGBS10, TEW-MGBS40, TEW-MGBS80

## Technische Spezifikationen

Modellname	Kabelart	Wellenlänge	Leistung	Empfindlichkeit	Stromversorgung	Entfernung
TEG-MGBSX	MMF	850nm	9dBm	-18	-9 ~ -3dBm	550m
TEG-MGBS10	SMF	1310nm	11dBm	-20	-9 ~ -3dBm	10km
TEG-MGBS40	SMF	1310nm	20dBm	-23	-3 ~ +2dBm	40km
TEG-MGBS80	SMF	1550nm	23dBm	-23	0 ~ 5dBm	80km

MMF: Multimodus-Glasfaser

SMF: Einzelmodus-Glasfaser

## Anwendung

- Schnittstelle zwischen Umschaltern
- Hochgeschwindigkeits-E/A für Dateiserver
- Verteilte Mehrprozessanwendungen
- 5 Jahre Garantie

## Bestellungs Informationen

**TRENDNET**<sup>®</sup>

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com)

Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

Zum Bestellen bitte folgende Nummer anwählen:

**1-888-326-6061**

