



Multimodus-Glasfaser-GBIC-Module TEG-GBSX, TEG-GBS10, TEG-GBS40, TEG-GBS80

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

Eigenschaften

- Kompatibel mit Gigabit-Schnittstellenkonverter SFF-8053, Version 5.5
- Kompatibel mit IEEE 802.3z
- SCA-2 Host-Anschluss
- Duplex-SC-Anschluss
- Stromversorgung mit 3,3 V und 5 V
- Erweiterter Schutz gegen EMB & EGB
- Laser-Gerät der Klasse 1 entspricht EN 60825-1

Multimodus-Glasfaser-GBIC-Module

TEG-GBSX, TEG-GBS10, TEG-GBS40, TEG-GBS80

Technische Spezifikationen

Modellname	Kabelart	Wellenlänge	Leistung	Empfindlichkeit	Stromversorgung	Entfernung
TEG-GBSX	MMF	850nm	9dBm	-18	-9 ~ -3dBm	550m
TEG-GBS10	SMF	1310nm	11dBm	-20	-9 ~ -3dBm	10m
TEG-GBS40	SMF	1310nm	20dBm	-23	-3 ~ +2dBm	40km
TEG-GBS80	SMF	1550nm	23dBm	-23	0 ~ 5dBm	80km

MMF: Multimodus-Glasfaser

SMF: Einzelmodus-Glasfaser

Anwendung

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

Bestellungs Informationen

TRENDNET[®]

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Zum Bestellen bitte folgende Nummer anwählen:

1-888-326-6061

