



2 logements mini-GBIC TEG-S3M2MG

Caractéristiques

- Compatible avec les normes Gigabit IEEE 802.3ab ou IEEE 802.3z
- Modules : Port cuivre 2 Gigabit (TEG-S3M2CG), 2 logements Mini-GBIC (TEG-S3M2MG) et combo Gigabit cuivre et fibre (TEG-S3M11CF)
- Modules Gigabit supplémentaires pour le TEG-S3000i (Switch managé Layer 2 avec châssis)
- 5 ans de garantie

2 logements mini-GBIC

TEG-S3M2MG

Spécifications

Matériel	
Normes	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3 10Base-T• Gigabit cuivre IEEE 802.3u 100Base-TX• IEEE 802.3ab Gigabit fibre• IEEE 802.3z pour SX et LX• Contrôle du débit et Back Pressure IEEE 802.3x
Interface	<ul style="list-style-type: none">• TEG-S3M2CG : 2 ports RJ-45 Auto-MDIX 10/100/1000Mbps• TEG-S3M2MG : 2 logements Mini-GBIC 3.3v• TEG-S3M11CF : 1 port RJ-45 Auto-MDIX 10/100/1000Mbps, 1 port fibre de type SC multimode 1000Base-SX
Voyants lumineux	<ul style="list-style-type: none">• Lien/Activité, 1000Mbps, 1000Mbps, Full Duplex, Fibre GBIC
Paramètres des câbles	<ul style="list-style-type: none">• Gigabit Cuivre : Câbles UTP 4 paires Cat.5 ou Cat.6, jusque 100m.• Mini-GBIC : Type LC. 62.5/125µm. ou 50/125µm. Câble fibre optique multimode (SX) de type LC. – 9/125µm. ou 10/125µm. Câble fibre optique monomode (LX)• Gigabit SX : 50/125um ou 62.5/125um Fibre optique multimode, jusque 550m. (longueur d'onde : 850nm)
Dimensions	<ul style="list-style-type: none">• 84 x 88 x 30mm (3,3 x 3,5 x 1,2 pouces)
Poids	<ul style="list-style-type: none">• 200g
Température	<ul style="list-style-type: none">• Fonctionnement : De 0 à 45°C • Entreposage : De -10 à 70°C
Humidité	<ul style="list-style-type: none">• Entre 10 et 90%, pas de condensation
Certifications	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC



Contenu de l'emballage

- TEG-S3M2MG

Produits en relation

TEG-S3000i	Châssis managé Layer 2 Gigabit à 4 logements
TEG-S3M8TX	Module 8 ports 10/100Mbps
TEG-S3M8FX	Module fibre multimode de type SC 100Base-FX à 8 ports
TEG-S3M8S15	Module fibre monomode de type SC 100Base-FX à 8 ports

Information pour commander

TRENDnet

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA

Tel: 1-310-891-1100

Fax: 1-310-891-1111

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Pour commander, merci d'appeler au:

1-888-326-6061