



Switch gigabit GREENnet 24 porte TEG-S24g(V1.0R)

Il compatto switch gigabit GREENnet a 24 porte (TEG-S24G) offre elevate prestazioni a banda larga, facilità d'uso ed affidabilità, riducendo al contempo il consumo elettrico fino al 70%*.

La tecnologia GREENnet regola automaticamente la tensione elettrica necessaria, con un conseguente drastico risparmio energetico. La tecnologia GREENnet integrata funziona da sé, senza alcuna necessità di gestione.

Migliora l'efficienza del tuo ufficio ed elimina la congestione di rete con le velocità gigabit e la capacità di switching totale di 48Gbps con modalità full-duplex. Un'alimentazione integrata universale riduce l'ammasso di cavi e i LED diagnostici aiutano per la risoluzione dei problemi di rete. Inserisci semplicemente il robusto switch in metallo per una connettività di rete affidabile e ad alta velocità.

CARATTERISTICHE

- 24 x 10/100/1000Mbps e Porte Gigabit RJ-45 Auto-MDIX
- Commutatore di alimentazione On/off
- Con capacità di forwarding di 48Gbps
- Alimentatore Interno Riduce l'Ingombro
- La tecnologia GREENnet reduce il consumo elettrico quando:
 - a. La porta Ethernet è inutilizzata
 - b. L'apparecchio connesso è spento
 - c. L'apparecchio connesso è in modalità di risparmio energetico
 - d. In base alla lunghezza del cavo Ethernet
- Controllo del flusso IEEE 802.3x per modalità Full-Duplex
- Controllo della del flusso di back pressure per la modalità Half Duplex
- Architettura di switching store-and-forward con prestazioni di velocità non-blocking
- Motore integrato di ricerca indirizzo con tabella indirizzi MAC 8K
- 2Mbits RAM per buffer dati
- Elabora e massimizza il filtraggio dei pacchetti e forwarding rate
- Supporto Jumbo Frame fino a 9216Bytes
- Hardware per il montaggio a rack incluso
- Scocca in metallo resistente
- LED di diagnostica e Plug & Play
- 3 Anni- Garanzia Limitata

* Max risparmio energetico rispetto alla norma switch TRENDnet.

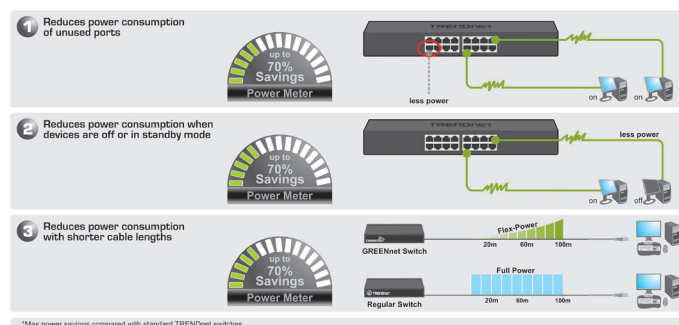
Switch gigabit GREENnet 24 porte

TEG-S24g(V1.0R)

Specifiche

Hardware	
Standards	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3 10Base-T; IEEE 802.3u 100Base-TX• IEEE 802.3ab 1000Base-T; IEEE 802.3x Controllo del flusso;
Supporti di rete	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet: Cat. 5 fino a 100 m• Fast Ethernet: Cat. 5, 5e fino a 100 m• Gigabit Ethernet: Cat. 5e, 6 fino a 100 m
Velocità dati	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet: 10Mbps/20Mbps (half/full-duplex)• Fast Ethernet: 100Mbps/200Mbps (half/full-duplex)• Gigabit Ethernet: 2000Mbps (full-duplex)
Protocollo/topologia	<ul style="list-style-type: none">• CSMA /CD, Star
Consumo elettrico	<ul style="list-style-type: none">• 7.2 W (max.)
Fabris Switch	<ul style="list-style-type: none">• 48Gbps
Interfaccia	<ul style="list-style-type: none">• 24 x 10/100/1000Mbps e Porte Gigabit RJ-45 Auto-MDIX
Commutatore di alimentazione	<ul style="list-style-type: none">• Commutatore di alimentazione On/off
RAM per buffer dati	<ul style="list-style-type: none">• 2Mbits
Tabella filtraggio	<ul style="list-style-type: none">• 8K elementi
Supporta Jumbo Frames	<ul style="list-style-type: none">• Fino a 9216Bytes
Spia LED	<ul style="list-style-type: none">• Power (Alimentazione), Link/ACT (collegamento/attività), 100M/1000M
Alimentazione	<ul style="list-style-type: none">• 100~240VAC, 50/60Hz interno universale potenza di commutazione
Dimensioni	<ul style="list-style-type: none">• 440 x 210 x 45 mm (17 x 8.3 x 1.8 in.)
Peso	<ul style="list-style-type: none">• 2.3 kg (5 lbs.)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none">• Di esercizio: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F) Stoccaggio: -10° ~ 70° C (14° ~ 158° F)
Umidità	<ul style="list-style-type: none">• Max. 90% (senza condensa)
Certificazioni	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

NETWORKING SOLUTIONS



Contenuto della confezione

TEG-S24g

Guida di installazione rapida multi-lingue

Cavo d'alimentazione (1.8m / 6ft.)

Hardware per il montaggio a rack

Prodotti correlati

TEW-639GR Router gigabit wireless n 300 Mbps

TEG-S16g Switch gigabit GREENnet 16 porte

TEG-PCITXR Adattatore PCI gigabit

CONTACT INFORMATION

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

1-888-326-6061

