

# Green Ethernet Compact Gigabit Switch

SWG05-T01 - Codice **8E4553** Codice EAN **8030476005577**

- **5 porte** RJ45 10/100/1000 Mbit/s Autosensing
- Funzione MDI-X/MDI automatica su tutte le porte
- Funzione di **Risparmio energetico**
- Non richiede configurazione

## DESCRIZIONE

SWG05-T01 è la **soluzione ottimale ed economica** per realizzare una piccola rete locale Gigabit.

Le dimensioni estremamente contenute rendono il prodotto ideale per la realizzazione di piccole reti anche in applicazioni domestiche.

SWG05-T01 offre un ottimo rapporto prezzo per porta con le stesse performance dei prodotti a maggior numero di porte.

Ognuna delle 5 porte supporta le velocità di 10, 100 o 1000 Mbit/s in modalità Autosensing. Inoltre tutte le porte sono in grado di trasformarsi da MDI-X a MDI (Cross) in modo automatico.

La funzione Green Ethernet si occuperà in ogni momento della riduzione dei consumi.

Per installare SWG05-T01 **non è richiesta alcuna configurazione.**

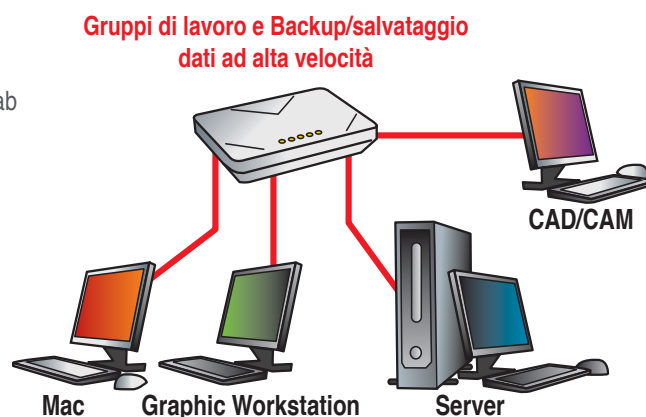


## CARATTERISTICHE TECNICHE

- 5 x RJ45 10BaseT / 100/BaseTX (MDI-X)
- Funzione MDI-X/MDI (porta diritta/incrociata) automatica su tutte le porte
- 10/100/1000 Auto-Sensing & Auto-Negotiation Half/Full Duplex su tutte le porte
- Tecnologia Store & Forward Full speed Filtering & Forwarding rate
- Supporto funzione di risparmio energetico
- Tabella indirizzi per 2048 stazioni
- Buffer interno da 1 Mbit
- Conforme agli standard IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3az, 802.3ab

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- 8E4553 SWG05-T01
- Alimentatore 12VDC, 500mA
- Guida Rapida



SWG05-T01 25/02/2014



Per ulteriori informazioni visita il sito  
<http://www.digicom.it>