

**Codice Articolo :** 92324

**Descrizione :** Switch Gigabit SG105 - 5 porte - Tenda

**Part - Number :** SG105

**Marca :** Tenda

### Descrizione Estesa

Switch SOHO dotato di 5 porte Gigabit auto-regolanti. Rispetto ad un o switch da 100Mbps, la velocità di trasmissione risulta essere fino a 10 volte superiore. SG105 non necessita di configurazione e può essere utilizzato immediatamente una volta collegato. Compatibile con computer, stampanti, Smart TV, NAS, console da gaming, telecamere IP.

**Caratteristiche:**  
Standard e Protocollo IEEE 802.3/u/x/ab  
Interfaccia 5\* porte auto-regolanti RJ45  
10/100/1000Mbps, auto MDI/MDIX  
Risorse sistema di trasmissione 10BASE-T: Categoria 3 o superiore  
100BASE-TX/1000BASE-T: categoria 5, categoria 5e o superiore  
Efficienza nella modalità di invio 10Mbps: 14880pps  
100Mbps: 148800pps  
1000Mbps: 1488000pps  
LED 5\* LED collegamento/azione a 10/100/1000Mbps  
1\* LED d'alimentazione

**Caratteristiche Sistema di immagazzinamento ed invio dati**  
sistema di auto-rilevamento auto-aggiornante degli indirizzi MAC  
capacità di commutazione da 10Gbps  
Potenza in entrata 100-240V~50/60Hz  
Potenza in uscita 5V/0.6A  
Consumi In standby: 0.5W Maximum: 2.5W(220V/50Hz)  
Dimensioni 96\*66\*23mm  
Temperatura di funzionamento 0?~45?  
Umidità di funzionamento 10%~90% senza condensazione  
Temperatura di mantenimento -40?~70?  
Umidità di mantenimento 5%~90% senza condensazione



### Dimensioni e peso Articolo confezionato

|                     |      |    |
|---------------------|------|----|
| <b>Altezza :</b>    | 0,08 | mt |
| <b>Lunghezza :</b>  | 0,10 | mt |
| <b>Profondità :</b> | 0,09 | mt |
| <b>Peso :</b>       | 0,18 | kg |

### Confezionamento

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Confezione :</b> | 1 |
| <b>Imballo :</b>    | 1 |

### Codice a Barre

|                     |              |
|---------------------|--------------|
| <b>Pezzo :</b>      | 885397276036 |
| <b>Confezione :</b> |              |
| <b>Imballo :</b>    |              |

### Caratteristiche

|                                      |             |
|--------------------------------------|-------------|
| <b>Tipologia</b>                     | Switch      |
| <b>Dimensione</b>                    |             |
| <b>Alimentazione</b>                 |             |
| <b>Sistemi operativi compatibili</b> | Windows, OS |
| <b>Connettività</b>                  | Wireless    |
| <b>Garanzia</b>                      |             |