

| | |
|---|--|
| <p>Switch NETGEAR NETGEAR GS105E Switch Smart Managed Plus 5 porte G GS105E-200PES</p> |  |
|---|--|

| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK198486 |
| EAN | 0606449101522 |
| Marca | NETGEAR |
| Part number | GS105E-200PES |
| Storage unit | N |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 0.62 |
| Volume (cm ³) | 2359.5 |

NETGEAR GS105E Switch ProSAFE Smart Managed Plus 5 porte Gigabit, Garanzia a vita+NBD

Gli Switch NETGEAR Gigabit Smart Managed Plus consentono di monitorare la rete, assegnare priorità al traffico ed eseguire la segmentazione di rete alle piccole imprese che desiderano maggiore visibilità e controllo sulla connettività di tipo plug-and-play. La GUI di gestione basata su browser Web e di facile utilizzo semplifica le operazioni di configurazione avanzata.

Caratteristiche Principali

- **Configurazione porte Ethernet: 5 porte Gigabit**
- **Configurazione e controllo: il software di gestione con interfaccia utente grafica (GUI) di facile utilizzo offre funzionalità di base per configurare, proteggere e monitorare la rete**
- **Opzioni versatili di montaggio: supporta il posizionamento su desktop o a parete**
- **Funzionamento silenzioso: il design senza ventola riduce il rumore ovunque si trovi lo switch,**

rendendolo ottimo per gli ambienti sensibili al rumore

- **Efficienza energetica: progettato per ottimizzare il consumo energetico riducendo i costi di esercizio; la maggior parte dei modelli è conforme allo standard Energy Efficient Ethernet IEEE802.3az**
- **Concepiti per durare: ogni switch di rete Netgear è sottoposto a test rigorosi per offrire affidabilità, qualità e prestazioni**

DIVENTA SUBITO PARTNER NETGEAR, ISCRIVITI QUI

- **Promozioni dedicate**
- **Supporto tecnico esclusivo**

| SPECIFICHE | |
|------------------|---------|
| Marca | NETGEAR |
| Numero porte LAN | 5 n |

| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
|----------------------------|---------------------|
| Power over Ethernet (PoE) | No |
| Gestione | Smart Managed (WEB) |
| Supporto Routing (Layer 3) | No |
| Nr. porte PoE | 0 |
| Vlan supportate | 5 |
| Industriale | No |
| Stackable | No |
| PoE Budget | 0 W |
| Quality Of Service (QOS) | Si |
| Modalità Stacking | No |
| Dimensioni tabella MAC | 4000 |
| CARATTERISTICHE FISICHE | |
| Rack-Mountable | No |
| Larghezza | 94 mm |
| Nr. unità rack | 0 |
| Profondità | 104 mm |
| Altezza | 28 mm |

| | |
|--|--|
| Peso | 300 gr |
| ALIMENTAZIONE | |
| Power Supply | AC/DC |
| Alimentatore incluso | Si |
| Alimentazione ridondata | No |
| Consumo energetico | 4 W |
| CONNETTIVITÀ | |
| Nr. porte LAN | 5 N |
| Tipo e velocità porte LAN | RJ-45 10/100/1000 |
| Nr. porte Uplink | 0 |
| Tipo e velocità porte Uplink | N/A |
| Porta Console | No |
| Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink) | 5 |
| CONFEZIONE | |
| Altri cavi inclusi | Nessuno |
| Software | CD con Utility di configurazione |
| Manuali | Scheda di supporto |
| Kit e accessori Vari | Alimentatore esterno e supporti per montaggio a muro |
| CONFORMITÀ | |
| Dichiarazione di Conformità | FCC parte 15 classe A, EN55 022 (CISPR 22), classe A - IEC950/EN60950, VCCI classe A - C-tick EN 55 024 - TUV (EN 60950) |