

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Switch NETGEAR NETGEAR SMB High GS108GE |   |
| Codice | CK198491 |
| EAN | 0606449025187 |
| Marca | NETGEAR |
| Part number | 779048 |
| Storage unit | N |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 0.865 |
| Volume (cm ³) | 6545 |
| <p>NETGEAR GS108GE Switch ProSAFE Unmanaged 8 porte Gigabit, Garanzia a vita+NBD</p> <p>La serie di Switch Gigabit Ethernet Unmanaged di NETGEAR offre un'ampia gamma di modelli che rispondono a differenti requisiti d'implementazione della rete. Questi switch robusti a basso consumo energetico vengono sottoposti a test rigorosi che ne certificano l'affidabilità per ogni esigenza aziendale. Il supporto per Jumbo frame e l'assegnazione di priorità al traffico 802.1p garantiscono un'integrazione perfetta con le reti più sofisticate.</p> | |
| <p>Caratteristiche Principali</p> | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Configurazione porte Ethernet: 8 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
- **Concepsi 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

<https://www.powershift.netgear.it/>

SPECIFICHE

| | |
|------------------|---------|
| Marca | NETGEAR |
| Numero porte LAN | 8 n |

ALIMENTAZIONE

| | |
|--------------------------|-------|
| Power Supply | AC/DC |
| Alimentatore incluso | Si |
| Consumo energetico | 12 W |
| Alimentazione ridondante | No |

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|----------------------------|-----------|
| Power over Ethernet (PoE) | No |
| Nr. porte PoE | 0 |
| Quality Of Service (QoS) | No |
| Supporto Routing (Layer 3) | No |
| Dimensioni tabella MAC | 8000 |
| Vlan supportate | 1 |
| Modalità Stacking | No |
| PoE Budget | 0 W |
| Gestione | Unmanaged |
| Industriale | No |
| Stackable | No |

| CARATTERISTICHE FISICHE | |
|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Altezza | 25 mm |
| Larghezza | 287 mm |
| Peso | 900 gr |
| Profondità | 100 mm |
| Rack-Mountable | No |
| Nr. unità rack | 0 |
| CONFEZIONE | |
| Altri cavi inclusi | Nessuno |
| Manuali | Scheda di supporto |
| Software | Nessuno |
| Kit e accessori Vari | Alimentatore e kit 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) |
| CONNELLTIVITÀ | |
| Porta Console | No |
| Nr. porte LAN | 8 N |
| Nr. porte Uplink | 0 |
| Tipo e velocità porte LAN | RJ-45 10/100/1000 |
| Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink) | 8 |
| Tipo e velocità porte Uplink | N/A |
| DIMENSIONI CON IMBALLO | |
| Peso con imballo | 1 kg |
| Lato A | 11 cm |
| Lato B | 35 cm |
| Lato C | 17 cm |