


| | |
|---|--|
| Switch NETGEAR NETGEAR GSM4212P-100EUS AV Line M4250-10G2F-PoE+ 8 GSM4212P-100EUS |  |
| Codice | CK255477 |
| EAN | 0606449149548 |
| Marca | NETGEAR |
| Part number | GSM4212P-100EUS |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 4.524 |
| Volume (cm ³) | 16790.4 |
| <p>ProSAFE® serie M4200 Intelligent Edge</p> <p>Il primo switch Multigigabit Ethernet al mondo con otto porte Full PoE+ e multi-velocità da 1G, 2,5G combinate con due uplink da 10G per l'implementazione senza blocchi di otto access point Wave 2 11ac di qualsiasi fornitore.</p> | |

| SPECIFICHE | |
|------------------|---------|
| Marca | NETGEAR |
| Numero porte LAN | 10 n |

| ALIMENTAZIONE | |
|---------------|----|
| Power Supply | AC |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Alimentatore incluso | Si |
| Consumo energetico | 281,6 W |
| Alimentazione ridondata | No |
| Tipologia di alimentazione ridondata | Nessuna ridondanza di alimentazione |
| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
| Power over Ethernet (PoE) | Si |
| Nr. porte PoE | 8 |
| Quality Of Service (QOS) | Si |
| Supporto Routing (Layer 3) | Si |
| Dimensioni tabella MAC | 16000 |
| Vlan supportate | 4000 |
| Modalità Stacking | No |
| PoE Budget | 125 W |
| Gestione | Managed (CLI) |
| Industriale | No |
| Stackable | No |
| Standard PoE supportati | 15,4W, 30W |
| CARATTERISTICHE FISICHE | |
| Altezza | 44 mm |
| Larghezza | 440 mm |
| Peso | 2050 gr |
| Profondità | 100 mm |
| Rack-Mountable | Si |
| Altre caratteristiche fisiche | montaggio a rack con kit aggiuntivo |
| Nr. unità rack | 0 |
| CONFEZIONE | |
| Altri cavi inclusi | Powercord(s)RJ45straight-throughwiringserialconsolecabletoDB9Mini-USBconsolecable |
| Kit e accessori Vari | Rack-mountingkit |
| CONNETTIVITÀ | |
| Porta Console | No |
| Nr. porte LAN | 10 N |
| Nr. porte Uplink | 2 |
| Tipo e velocità porte LAN | RJ-45 10/100/1000 |

| | |
|--|------------|
| Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink) | 10 |
| Tipo e velocità porte Uplink | SFP+ 10GbE |
| SOLUZIONI | |
| Digital Signage | Si |