

<b>Switch NETGEAR NETGEAR SMB High GS116PP-100EUS</b>	
Codice	CK198505
EAN	0606449133332
Marca	NETGEAR
Part number	4772255
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.96
Volume (cm <sup>3</sup> )	9823.5
<b>NETGEAR GS116PP Switch Unmanaged 16 porte Gigabit PoE+ (budget 183W),Garanzia a vita+NBD</b>	
<b>Gli Switch Unmanaged Gigabit NETGEAR aiutano le aziende a ottimizzare la rete includendo velocità Gigabit e un numero maggiore di porte a un costo ridotto. Gli switch Unmanaged Gigabit sono disponibili in un'ampia gamma di modelli, inclusi form factor desktop, con montaggio a parete e montaggio su rack e con configurazioni da 5 a 24 porte.</b>	
<b>Oltre a essere efficienti in termini di consumo energetico e progettati per una durata superiore, questi switch vengono sottoposti a test rigorosi per offrire l'affidabilità richiesta dalle aziende. Il supporto per Jumbo frame e l'assegnazione di priorità al traffico 802.1p garantiscono un'integrazione perfetta con le reti più sofisticate.</b>	
<b>Caratteristiche Principali</b>	

- **SWITCH ETHERNET: 16 porte gigabit 10/100/1000**
- **POWER-OVER-ETHERNET: switch 16 porte PoE+ con budget PoE totale 183W**
- **PLUG-AND-PLAY: installazione semplificata senza utilizzo di software o configurazioni**
- **OPZIONI di MONTAGGIO: supporto per montaggio desktop, a muro o in modalità rackmount - il kit di montaggio è incluso nella confezione**
- **SILENZIOSO: design senza ventole significa zero rumore ideale per uffici o spazi di lavoro dove il silenzio è essenziale**
- **PROTEZIONE NETGEAR PROSAFE: assistenza hardware a vita limitata, sostituzione Next Business Day e chat 24/7**
- **EFFICIENZA ENERGETICA: ideati per ottimizzare l'utilizzo dell'energia abbassando i costi per operare. la maggior parte dei modelli sono compatibili con IEEE802.3az Energy Efficiency Ethernet**
- **Costruito per durare nel tempo, tutti gli switch Netgear sono stati rigorosamente testati per garantire affidabilità, qualità e performance**

#### SPECIFICHE

Marca	NETGEAR
Numero porte LAN	16 n

#### ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	200 W
Alimentazione ridondata	No

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Nr. porte PoE	16
Quality Of Service (QOS)	No
Supporto Routing (Layer 3)	No
Dimensioni tabella MAC	4000
Vlan supportate	0
Modalità Stacking	No
PoE Budget	183 W
Gestione	Unmanaged
Industriale	No
Stackable	No

#### CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	27 mm
Larghezza	286 mm
Peso	880 gr
Profondità	102 mm
Rack-Mountable	No
Nr. unità rack	0
<b>CONFORMITÀ</b>	
Dichiarazione di Conformità	CE
<b>CONNELLTIVITÀ</b>	
Porta Console	No
Nr. porte LAN	16 N
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	16
Tipo e velocità porte Uplink	N/A