

Switch NETGEAR GS305P-200PES	
Codice	CK213313
EAN	0606449151404
Marca	NETGEAR
Part number	GS305P-200PES
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.105
Volume (cm ³)	4102.2
<p>Funzionalità:</p> <p>Switch Gigabit PoE+ a 5 porte più economico con budget totale di 63 W. Ideale per installazioni ridotte di 4 dispositivi PoE (telefono IP, telecamera di videosorveglianza cablata, access point wireless) Plug-and-play, connettività automatica al router o modem di 4 connessioni cablate aggiuntive Funzionamento silenzioso, risparmio energetico e case in metallo resistente per un'installazione di qualità praticamente ovunque Massimo throughput a velocità via cavo con architettura di switching senza blocchi</p>	

SPECIFICHE

Marca	NETGEAR
Numero porte LAN	5 n

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Unmanaged
Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	4
Vlan supportate	0
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	63 W
Attacco su barra DIN	No
Quality Of Service (QOS)	No
Altre caratteristiche tecniche	<p>Funzionalità:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Switch Gigabit PoE+ a 5 porte più economico con budget totale di 63 W. • Ideale per installazioni ridotte di 4 dispositivi PoE (telefono IP, telecamera di videosorveglianza cablata, access point wireless) • Plug-and-play, connettività automatica al router o modem di 4 connessioni cablate aggiuntive • Funzionamento silenzioso, risparmio energetico e case in metallo resistente per un'installazione di qualità praticamente ovunque • Massimo throughput a velocità via cavo con architettura di switching senza blocchi
Nr. slot	0
Management ridondata	No

CARATTERISTICHE FISICHE	
Rack-Mountable	No
Larghezza	158 mm
Nr. unità rack	1
Profondità	101 mm
Altezza	29 mm
Peso	410 gr
Altre caratteristiche fisiche	<p>Funzionalità:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Switch Gigabit PoE+ a 5 porte più economico con budget totale di 63 W. • Ideale per installazioni ridotte di 4 dispositivi PoE (telefono IP, telecamera di videosorveglianza cablata, access point wireless) • Plug-and-play, connettività automatica al router o modem di 4 connessioni cablate aggiuntive • Funzionamento silenzioso, risparmio energetico e case in metallo resistente per un'installazione di qualità praticamente ovunque • Massimo throughput a velocità via cavo con architettura di switching senza blocchi
ALIMENTAZIONE	
Power Supply	AC/DC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	70 W
Tipologia di alimentazione ridondata	Nessuna ridondanza di alimentazione
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	QSFP+ 40GbE
Porta Console	No
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	5

Altre informazioni sulla connettività

Funzionalità:

- Switch Gigabit PoE+ a 5 porte più economico con budget totale di 63 W.
- Ideale per installazioni ridotte di 4 dispositivi PoE (telefono IP, telecamera di videosorveglianza cablata, access point wireless)
- Plug-and-play, connettività automatica al router o modem di 4 connessioni cablate aggiuntive
- Funzionamento silenzioso, risparmio energetico e case in metallo resistente per un'installazione di qualità praticamente ovunque
- Massimo throughput a velocità via cavo con architettura di switching senza blocchi