

NETGEAR GS316EP-100PES switch di rete Gestito Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) Nero

Marchio : NETGEAR

Codice prodotto: GS316EP-100PES

Nome del prodotto : GS316EP-100PES



NETGEAR GS316EP-100PES. Tipo interruttore: Gestito. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 15. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 4000 voci, Capacità di commutazione: 32 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Connettore di alimentazione: Jack DC-ingresso. Supporto Power over Ethernet (PoE)



Caratteristiche di gestione		Design	
Tipo interruttore *	Gestito	Colore del prodotto	Nero
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Indicatori LED	✓
Gestione web-based	✓	Gestione energetica	
Connettività		Alimentazione *	dC
Quantità di porte RJ-45 *	15	Fonte di alimentazione inclusa *	✓
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Power over Ethernet (PoE)	
Quantità di porte Gigabit Ethernet (rame)	15	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Quantità di slot per modulo SFP	1	Quantità porte Power over Ethernet (PoE)	15
Connettore di alimentazione	Jack DC-ingresso	Bilancio energetico totale del PoE	180 W
Collegamento in rete		Condizioni ambientali	
Standard di rete *	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Full duplex	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 70 °C
Supporto controllo flusso	✓	Range di umidità di funzionamento	0 - 90%
Raggruppamento link	✓	Umidità	0 - 95%
Controllo Broadcast storm	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3000 m
VLAN support	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 3000 m
Trasmissione dati		Dimensioni e peso	
Capacità di commutazione *	32 Gbit/s	Larghezza	286 mm
Dimensioni tavola MAC *	4000 voci	Profondità	102 mm
Supporto Jumbo Frames	✓	Altezza	27 mm
Frame Jumbo	10000	Peso	883 g
Sicurezza		Dati su imballaggio	
Caratteristiche DHCP	DHCP client	Cavi inclusi	AC
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Dati logistici	
Funzioni Multicast		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Supporto multicast	✓		
Design			
Impilabile *	✗		



0606449153651



606449153651

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.