

## NETGEAR GS316EP Gestionado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

Marca : NETGEAR

Código del producto: GS316EP-100NAS

Nombre del producto : GS316EP



NETGEAR GS316EP. Tipo de interruptor: Gestionado. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 15. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 4000 entradas, Capacidad de conmutación: 32 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Conector eléctrico: Toma de entrada de CC. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack



Características de administración		Funciones de multidifusión	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Multidifusión, soporte	✓
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	<b>Diseño</b>	
Administración basada en web	✓	Montaje en rack *	✓
<b>Puertos e Interfaces</b>		Color del producto	Negro
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	15	Indicadores LED	✓
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	<b>Control de energía</b>	
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos	15	Fuente de energía *	CC
Cantidad de ranuras del módulo SFP	1	Fuente de alimentación incluida *	✓
Conector eléctrico	Toma de entrada de CC	<b>Alimentación a través de Ethernet (PoE)</b>	
<b>Red</b>		Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Estándares de red *	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos	15
Bidireccional completo (Full duplex)	✓	Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto	180 W
Soporte de control de flujo	✓	<b>Condiciones ambientales</b>	
Adición de vínculos	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Control de transmisión de tormentas	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 70 °C
Soporte VLAN	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
<b>Transmisión de datos</b>		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Capacidad de conmutación *	32 Gbit/s	Altitud de funcionamiento	0 - 3000 m
Tabla de direcciones MAC *	4000 entradas	Altitud no operativa	0 - 3000 m
Soporte Jumbo Frames	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Marcos jumbo	10000	Ancho	286 mm
<b>Seguridad</b>		Profundidad	102 mm
Funciones DHCP	DHCP client	Altura	27 mm
Lista de Control de Acceso (ACL)	✓	Peso	883 g
		<b>Empaquetado de datos</b>	
		Cables incluidos	Corriente alterna



0606449153637



606449153637

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.