

## NETGEAR GS728TPP Gestionado L2/L3/L4 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Gris

Marca : NETGEAR

Código del producto: GS728TPP-300EUS



Nombre del producto : GS728TPP

NETGEAR GS728TPP. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2/L3/L4. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 24, Número de módulos SFP instalados: 4. Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas, Capacidad de conmutación: 56 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack



Características de administración		Diseño	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Soporte de ventiladores redundante	✓
Capa del interruptor	L2/L3/L4	Número de ventiladores	2 Ventilador(es)
Inspección ARP	✓	<b>Desempeño</b>	
<b>Puertos e Interfaces</b>		Procesador incorporado	✓
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	24	Fabricante de procesador	ARM
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Modelo del procesador	ARM Cortex-A55
Número de módulos SFP instalados *	4	Frecuencia del procesador	800 MHz
Número de puertos USB Tipo A	1	Memoria interna	512 MB
<b>Conexión</b>		Memoria Flash	64 MB
Estándares de red *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x	Nivel de ruido	33,3 dB
Rutas IPv4	32	Tiempo medio entre fallos	1252990 h
Rutas IPv6	32	<b>Control de energía</b>	
Soporte VLAN	✓	Fuente de energía *	Corriente alterna
Número de VLANs	256	Consumo energético	26 W
<b>Transmisión de datos</b>		Consumo de energía (max)	427 W
Capacidad de conmutación *	56 Gbit/s	<b>Alimentación a través de Ethernet (PoE)</b>	
Tabla de direcciones MAC *	16000 entradas	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Latencia (10-100 Mbps)	8,871 µs	Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE+) Cantidad de puertos	24
Latencia (1 Gbps)	4,701 µs	Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE)	380 W
Memoria intermedia de paquetes	1,5 MB	<b>Condiciones ambientales</b>	
<b>Seguridad</b>		Intervalo de temperatura operativa	0 - 50 °C
Características de DHCP	DHCP snooping, DHCPv6 client	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 70 °C
Lista de Control de Acceso (ACL)	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
Entradas IPv4 de Lista de control de acceso (ACL)	100	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
<b>Funciones de multidifusión</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Multidifusión, soporte	✓	Ancho	440 mm

Funciones de multidifusión		Peso y dimensiones	
Número de grupos de multidifusión filtrados	512	Profundidad	257 mm
		Altura	432 mm
		Peso	4,11 kg
Diseño		Aprobaciones reguladoras	
Montaje en rack *	✓	Certificación	CE, FCC Class A, RCM, ICES Class A, VCCI, KC, BSMI, UKCA
Color del producto	Gris		



0606449162356



606449162356

### Catalog Object Cloud



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.