



TP-Link Omada ES208G switch Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro



Marca : TP-Link

Familia de productos: Omada Código del producto: ES208G

Nombre del producto :
ES208G

TP-Link Omada ES208G. Tipo de interruptor: Gestionado, Capa del interruptor: L2. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 8. Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 16 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3ab, IEEE 802.1ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at, IEEE 802.1Q. Voltaje de entrada DC: 5 V. Montaje de pared

Características de administración		Seguridad	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Algoritmos de programación de colas	Weighted Round Robin (WRR)
Capa del interruptor	L2	Diseño	
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Montaje en rack *	✗
Administración basada en web	✓	Apilable *	✗
Administrado a través de la nube	✓	Color del producto	Negro
Configuración estática unificada	✓	Indicadores LED	✓
Puertos e Interfaces		Montaje de pared	✓
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	8	Desempeño	
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Memoria Flash	64 MB
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos	8	Firmware actualizable	✓
Conexión		Sin ventilador	✓
Estándares de red *	IEEE 802.3ab, IEEE 802.1ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at, IEEE 802.1Q	Tiempo medio entre fallos	1141726 h
Soporte 10G *	✗	Control de energía	
Aprovisionamiento sin intervención (ZTP)	✓	Fuente de energía *	CC
Espejeo de puertos	✓	Fuente de alimentación incluida *	✓
Soporte de control de flujo	✓	Voltaje de entrada DC	5 V
Adición de vínculos	✓	Corriente de entrada	0.6 A
Auto MDI / MDI-X	✓	Consumo de energía (max)	2,7 W
Auto-negociación	✓	Protección de sobrecarga	✓
Fast leave	✓	Voltaje de protección contra sobretensión	6 kV
Soporte VLAN	✓	Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Funciones de LAN virtual	MTU VLAN, Port-based VLAN, Tagged VLAN	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✗
Número de VLANs	32	Condiciones ambientales	
Transmisión de datos		Intervalo de temperatura operativa	-5 - 45 °C
Capacidad de conmutación *	16 Gbit/s	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Tasa de reenvío	11,9 Mpps	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Tabla de direcciones MAC *	8000 entradas	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Guardar y remitir	✓	Disipación del calor	9,09 BTU/h
Jumbo Frames, soporte	✓	Peso y dimensiones	
Tramas Jumbo	15000	Ancho	158 mm
Memoria intermedia de paquetes	4 MB	Profundidad	100,7 mm
		Altura	25,4 mm

Seguridad		Contenido del embalaje	
Características de DHCP	DHCP client	Manual de usuario	✓
IGMP	✓	Empaquetado	
Protección contra loops	✓	Adaptador AC incluido	✓
		Tipo de embalaje	Caja
		Aprobaciones reguladoras	
		Certificados de conformidad	CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, RoHS



1210002600668



1210002600675



0840460600293



840460600293

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.