



TP-Link Omada ES205G switch Gestionado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Negro



Marca : TP-Link

Familia de productos: Omada Código del producto: ES205G

Nombre del producto :
ES205G

TP-Link Omada ES205G. 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: 5. Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 10 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x. Voltaje de entrada DC: 5 V. Montaje de pared

Características de administración		Seguridad	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Protección contra loops	✓
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Diseño	
Administrado a través de la nube	✓	Color del producto	Negro
Puertos e Interfaces		Botón de restaurar	✓
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	5	Indicadores LED	✓
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Montaje de pared	✓
Conexión		Desempeño	
Estándares de red *	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x	Sin ventilador	✓
Soporte 10G *	✗	Control de energía	
Espejeo de puertos	✓	Fuente de energía *	AC/DC
Soporte de control de flujo	✓	Fuente de alimentación incluida *	✓
Adición de vínculos	✓	Voltaje de entrada DC	5 V
Auto MDI / MDI-X	✓	Condiciones ambientales	
Auto-negociación	✓	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Soporte VLAN	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Funciones de LAN virtual	MTU VLAN, Port-based VLAN, Tagged VLAN	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Transmisión de datos		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Capacidad de conmutación *	10 Gbit/s	Peso y dimensiones	
Tasa de reenvío	7,4 Mpps	Ancho	100 mm
Tabla de direcciones MAC *	8000 entradas	Profundidad	98 mm
Guardar y remitir	✓	Altura	25 mm
Jumbo Frames, soporte	✓	Contenido del embalaje	
Tramas Jumbo	15	Manual de usuario	✓
Memoria intermedia de paquetes	4 MB	Empaquetado	
Seguridad		Tipo de embalaje	Caja
Características de DHCP	DHCP client	Aprobaciones reguladoras	
IGMP	✓	Certificados de conformidad	CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, RoHS



8885020620924



0810142820424



810142820424

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.