



TP-Link IES206GPP switch Gestionado Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

Marca : TP-Link

Código del producto: IES206GPP

Nombre del producto : IES206GPP

TP-Link IES206GPP. 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: 4. Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 12 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1w, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, IEEE.... Voltaje de entrada DC: 12 - 57 V. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje de pared, Montaje en rack



Características de administración		Diseño	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Color del producto	Negro
Puertos e Interfaces		Montaje de pared	✓
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	4	Montaje en carril DIN	✓
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Desempeño	
Combo SFP Cantidad de puertos	1	Sin ventilador	✓
Cantidad de ranuras del módulo SFP	1	Control de energía	
Conexión		Fuente de energía *	DC/PoE
Estándares de red *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1w, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3x	Suministro de energía redundante (RPS), soporte	✓
		Voltaje de entrada DC	12 - 57 V
Soporte 10G *	✗	Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Espejeo de puertos	✓	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Soporte de control de flujo	✓	Compatible con tipo de PoE (Power over Ethernet, Alimentación a través de Ethernet)	PoE+, PoE++ (4PPoE)
Adición de vínculos	✓	Alimentación mediante Ethernet Plus (PoE +) Cantidad de puertos	3
Control de transmisión de tormentas	✓	Número de puertos de PoE (alimentación a través de Ethernet) de 4 pares o 4PPoE (PoE++)	1
Auto MDI / MDI-X	✓	Potencia por puerto de alimentación a través de Ethernet (PoE)	30 W
Protocolo de árbol de expansión	✓	Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto	120 W
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s		
Auto-negociación	✓		

Transmisión de datos		Condiciones ambientales	
Capacidad de conmutación *	12 Gbit/s	Intervalo de temperatura operativa	-40 - 75 °C
Tasa de reenvío	8,93 Mpps	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 85 °C
Tabla de direcciones MAC *	8000 entradas	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 95%
Guardar y remitir	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Jumbo Frames, soporte	✓		
Tramas Jumbo	15000		
Seguridad		Peso y dimensiones	
Características de DHCP	DHCP client	Ancho	155 mm
IGMP	✓	Profundidad	120 mm
Funciones de multidifusión		Altura	60 mm
Multidifusión, soporte	✓	Contenido del embalaje	
Diseño		Guía de configuración rápida	✓
Montaje en rack *	✓	Aprobaciones reguladoras	
		Certificación	FCC, CE, RoHS



1210002602051

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.