



Rf. TPL-PLC TL-PA7017P/TP-Link TL-PA7017P

Adaptador Powerline TP-Link TL-PA7017P
1000Mbps/ Alcance 300m

Puerto Gigabit Para Transferencia de Datos Ultra Rápida

Con un puerto Gigabit Ethernet, el TL-PA7017P permite a los usuarios conectar un dispositivo de uso intensivo de ancho de banda a Internet a altas velocidades, asegurando una transmisión fluida de videos Ultra HD. Esto hace que el TL-PA7017P sea el compañero perfecto para el entretenimiento en el hogar.

Estándar HomePlug AV2: tasas de transferencia de datos de alta velocidad de hasta 1000 Mbps, lo que respalda todas sus necesidades en línea
Puerto Gigabit: proporciona redes cableadas seguras para computadoras de escritorio, televisores inteligentes o consolas de juegos
Plug and Play: permite la configuración de su red de línea eléctrica en minutos, para que pueda disfrutar de conexiones por cable rápidas y sin interrupciones de inmediato
Toma de corriente integrada: garantiza que no se desperdicie ninguna toma de corriente
Modo de ahorro de energía patentado: reduce automáticamente el consumo de energía hasta en un 85 %
Dispositivo para ampliar una red Powerline existente.

Contenido del Paquete: 1x Adaptador Ethernet Powerline | 1x Cable Ethernet | Guía de Instalación Rápida

Puerto Ethernet Gigabit

Puerto gigabit 10/100/1000 Mbps que proporciona redes cableadas seguras para ordenadores de escritorio, televisores inteligentes o consolas de juegos.
Enchufe Incorporado

El TL-PA7017P tiene una toma de corriente de CA integrada. Conecta tu ordenador, televisor inteligente o consolas de juegos.
Ahorro

de Energía

El práctico diseño del TL-PA7017P y su sofisticado modo de ahorro de energía, que cambia automáticamente de su modo habitual de 'trabajo' al modo de 'ahorro de energía', reducen su consumo de energía hasta un 85%[Detalles del Producto](#)

Velocidad PLC: 1000 Mbps sobre el cableado eléctrico (Sin Wi-Fi)Puerto Ethernet: 1 Puerto Gigabit 10/100/1000 MbpsAlcance: Aproximadamente 300 metrosPlug & Play

ESPECIFICACIONES

Desempeño

Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/sEthernet: SiTipo de interfaz Ethernet LAN: Gigabit EthernetEthernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/sEthernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos: 1Estándares de red: IEEE 1901,IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3uEnchufe integrado: SiEstándar de PowerLine: HomePlug AV2Modulación: OFDMAlgoritmos de seguridad soportados: 128-bit AESDistancia de funcionamiento máximo: 300 mConectar y usar (Plug and Play): Si

Control de energía

Consumo energético: 2,3 WConsumo de energía (inactivo): 0,5 WVoltaje de entrada AC: 220 VFrecuencia de entrada AC: 50 Hz

Diseño

Color del producto: BlancoCondiciones ambientalesIntervalo de temperatura operativa: 0 - 40 °CIntervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °CIntervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%

Peso y dimensiones

Ancho: 95 mmProfundidad: 58 mmAltura: 72 mm

Detalles técnicos

Certificados de sostenibilidad: RoHSContenido del embalajeCantidad por paquete: 1 pieza(s)Guía de instalación rápida: SiCables incluidos: LAN (RJ-45)

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.