

Rf. TPL-PLC TL-PA7017 KIT

Adaptador Powerline TP-Link TL-PA7017Kit
1000Mbps/ Alcance 300m/ Pack de 2



TL-PA7017 KIT AV1000 Gigabit PLC Kit de Inicio

HomePlug AV2 Standard: velocidades de transferencia de datos de alta velocidad de hasta 1000 Mbps, para todas tus necesidades en línea
Puerto Gigabit: proporciona redes cableadas seguras para ordenadores de escritorio, televisores inteligentes o consolas de juegos
Plug and play - permite la configuración de tu powerline en minutos, para que puedas disfrutar de conexiones rápidas, sin cables e inalámbricas al instante
Energía patentada - Modo de ahorro - reduce automáticamente el consumo de energía hasta un 85%
Amplía la cobertura a internet por la red eléctrica

AV1000 Powerline Gigabit Kit de Inicio Velocidades AV1000 y rango de 300 metros

*Usando la avanzada tecnología HomePlug AV2, el KIT TL-PA7017 garantiza una conexión por cable estable y de alta velocidad, proporcionando transmisiones de datos de hasta 1000 Mbps * a través del cableado eléctrico para rangos de hasta 300 metros.*
Transmite en HD, juega en línea y descarga archivos grandes sin interrupción gracias a los enlaces fluidos de línea eléctrica.
Puerto Gigabit para Máxima Conectividad

Con un puerto Gigabit Ethernet, el KIT TL-PA7017 permite a los usuarios conectar un dispositivo de ancho de banda intensivo a Internet a altas velocidades y garantiza la transmisión fluida de video Ultra HD. Esto hace que el TL-PA7017 KIT sea el compañero perfecto para el entretenimiento en el hogar.
Plug and Play, No requiere configuración

Conecta un adaptador powerline eléctrica al router, conecta otro adaptador de línea eléctrica a un enchufe de pared en otra habitación, ¡y listo!

Empareje para más seguridad Reduce el consumo de energía hasta en un 85%

TL-PA7017 KIT, un adaptador powerline de nueva generación, con su diseño práctico y su sofisticado modo de ahorro de energía, cambiará automáticamente de tu modo normal de 'trabajo' al modo 'ahorro de energía', reduciendo tu consumo de energía hasta en

un 85% **

*CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE Tipo de Enchufe: EU, UK, US Estándares y Protocolos: HomePlug AV2, HomePlug AV, IEEE 1901, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab Interfaz: Puerto Gigabit Ethernet Botones: Botón Pair/Reset Consumo de Potencia: Máximo: 2.7W (220V/50Hz) Típico: 2.3W (220V/50Hz) Standby: 0.5W (220V/50Hz) Indicador de LED: PWR, PLC, ETH Dimensiones: 2.6*2.0*1.1 in (65*52*28.5mm) Alcance: 300 metros sobre circuito eléctrico CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE Tecnología de Modulación: OFDM (PLC) Encriptación: Seguridad del Powerline: AES de 128 bits OTROS Certificaciones: CE, RoHS Contenido del Paquete: Adaptador Ethernet Powerline Cable Ethernet de 2 m (RJ45) Guía de Instalación Rápida Requisitos del sistema: Windows 2000/XP/2003/Vista, Windows 7/8/8.1, Mac, Linux Factores Ambientales: Temperatura de funcionamiento: 0°C~ 40°C (32°F~104°F) Temperatura de almacenamiento: -40°C~70°C(-40°F~158°F) Humedad de funcionamiento: 10%~90% sin condensación Humedad de almacenamiento: 5%~90% sin condensación*

** 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.