

Rf. CN23164020 P/N. TL-PA7017 KIT

## TP-Link TL-PA7017 KIT 1000 Mbit/s Ethernet Blanco 2 pieza(s)



### 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.