

Rf.

P/N.



---

*Extiende la Red Gigabit Gracias A la Red Eléctrica*

*AV1000 Kit de inicio Powerline de transferencia de 2 puertos Gigabit Extiende la Red de velocidad AC1000 a través de Cualquier Enchufe Eléctrico*

*Sin necesidad de nuevos cableados o agujeros*

*La red atraviesa paredes y suelos*

*Este kit, que integra la avanzada tecnología HomePlug AV2, proporciona a los usuarios velocidades de transferencia de datos de alta velocidad de hasta 1000 Mbps, lo que es ideal para aplicaciones de uso intensivo de ancho de banda, como transmisión simultánea de video HD / 3D / 4K, juegos en línea y transferencias de archivos grandes. Simplemente conéctate y disfruta! x 2 Puertos Gigabit para Conexiones de Alta Velocidad*

*Proporciona conexiones cableadas de alta velocidad fiables para consolas de juegos, televisores inteligentes, STB y más No te Preocupes por Ocupar un Enchufe Eléctrico*

*Simplemente conéctalo al KIT TL-PA7027P como si fuera un enchufe de pared normal. No dudes en enchufar PC, televisores inteligentes u otros dispositivos con cable sin ninguna diferencia de rendimiento.*

*El filtro de ruido incorporado ayuda a evitar que el ruido de la señal eléctrica afecte el rendimiento de tu línea eléctrica. Ahorra hasta un 85% de Energía*

*El futuro parece verde para los adaptadores de línea eléctrica. El diseño práctico y el sofisticado modo de ahorro de energía del TL-PA7027P KIT, que cambia automáticamente de su modo normal de 'Trabajo' al modo 'Ahorro de energía', reduce tu consumo de energía hasta en un 85%. Especificaciones*

## **Conectividad y red**

Estándares: HomePlug AV2, HomePlug AV, IEEE 1901, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab

Interfaz: 2 x puertos Gigabit Ethernet

Alcance: Hasta 300 metros sobre el cableado eléctrico

Compatibilidad: Compatible con adaptadores Powerline HomePlug AV y AV2

## **Hardware**

Tipo de enchufe: EU

Botones: Botón de emparejamiento y reset

Indicadores LED: Energía, Powerline y Ethernet

Dimensiones: 58 x 42 x 95 mm

## **Software**

Tecnología de modulación: OFDM (PLC)

Seguridad: Cifrado AES de 128 bits

## **Alimentación**

Consumo máximo: 4 W

Consumo en espera: 0.84 W

## **Contenido del paquete**

Contenido: 2 adaptadores Powerline TL-PA7027P

Contenido: 2 cables Ethernet

Contenido: Guía de instalación rápida

### **Compatibilidad y sistema**

Sistemas compatibles: Windows 8.1, 8, 7, Vista, XP, Mac OS y Linux

### **Condiciones de funcionamiento**

Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C

Humedad de funcionamiento: 10% a 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.