

## Kit de inicio adaptador Powerline AV500 con enchufe incorporado

### TL-PA4010PKIT

#### ⦿ Características:

- Velocidad de transferencia de datos de hasta 500 Mbps a través del cableado eléctrico, ideal para streaming de vídeo HD
- Toma de corriente incorporada ideal para utilizar la misma toma para otros dispositivos
- Sin necesidad de cables o taladros, sólo tiene que utilizar el cableado eléctrico existente
- No requiere instalación, simplemente plug and play
- Hasta 300 metros de alcance sobre el circuito de corriente eléctrica doméstico para un mejor rendimiento atravesando paredes y puertas
- Modo de Ahorro de Energía que reduce automáticamente el consumo de energía hasta en un 85% \*
- Fácil encriptación AES de 128 bits con solo pulsar el botón "Pair"
- QoS proporciona flexibilidad en la red y estabilidad para streaming de IPTV y juegos en línea

\* Los datos reales pueden variar debido a las condiciones de la red y los factores ambientales.



#### ⦿ Descripción:

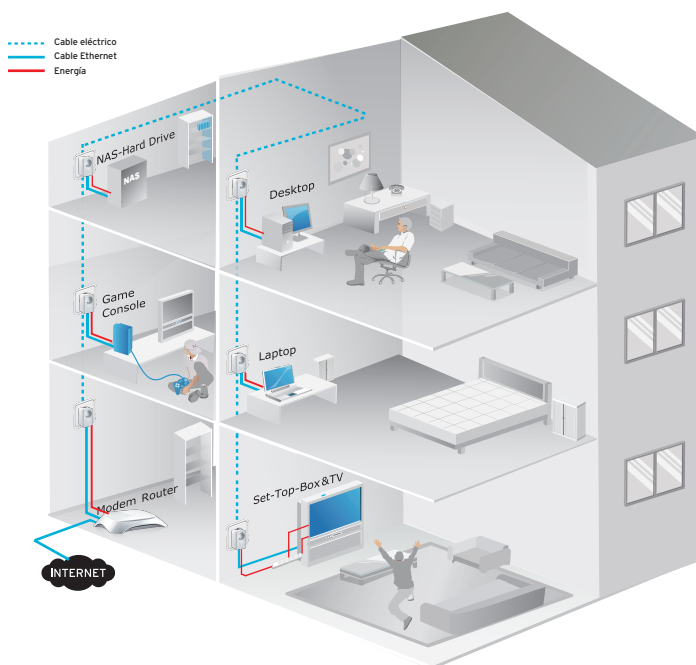
El Kit de Inicio de adaptador Powerline con Enchufe Incorporado a 500 Mbps de TP-LINK, TL-PA4010PKIT, convierte su red eléctrica existente en una red de alta velocidad sin necesidad de nuevos cables o taladros. No se requiere configuración, sólo tiene que conectar el adaptador en sus tomas de corriente y podrá establecer su red en un instante. Además, su toma de corriente integrada permite a un dispositivo adicional o una regleta ser conectados al adaptador como si fuera un enchufe normal de pared. Con velocidades de hasta 500 Mbps, el TL-PA4010PKIT es una gran opción para construir fácilmente una red de entretenimiento multimedia.

## ⦿ Especificaciones:

Características Hardware	
Estándares y Protocolos	HomePlug AV, IEEE802.3, IEEE802.3u
Interfaz	1 Puerto Ethernet 10/100Mbps, Enchufe de corriente
Tipo de Conexión	EU, UK, FR
Botón	Botón Pair
Indicador LED	Power, Powerline, Ethernet
Dimensiones	3.7 x 2.3 x 1.7 in. (95 x 58 x 42 mm)
Consumo de Energía	< 2.2 W
Rango	300 metros en la casa
Características Software	
Tecnología de Modulación	OFDM
Encriptación	Encriptación 128-bit AES
Others	
Certificaciones	CE, FCC, RoHS
Requisitos del Sistema	Windows 8/7/Vista/XP/2000, Mac OS, Linux*
Factores ambientales	Temperatura de funcionamiento: 0°C~40°C (32°F~104°F) Temperatura de almacenamiento: -40°C~70°C (-40°F158°F) Humedad de funcionamiento: 10%~90% non-condensing Humedad de almacenamiento: 5%~90% non-condensing

\* Actualmente, la Utility soporta los sistemas operativos Windows 7/Vista/XP/2000.

## ⦿ Esquema:



### Contenido del paquete:

- 2 Adaptadores Powerline AV500 con enchufe incorporado TL-PA4010P
- 2 Cables Ethernet RJ-45 de 2 metros
- Guía de Instalación Rápida
- CD de Utilidades

\* Los adaptadores Powerline deben conectarse en la misma fase eléctrica y en conjunto de dos o más. El primero conectado al router y los otros situados en los lugares donde desea conectividad.