



## Adaptador Powerline TP-Link TL-WPA8631P 1300Mbps/ Alcance 300m/ Pack de 2

**Precio (con IVA):** 158,44 €

**Precio (sin IVA):** 130,94 €

**EAN:** 6935364052539

**Referencia:** TL-WPA8631P KIT

**MPN:** DPS81038

**Marca:** TP-LINK

## Kit de Adaptadores Powerline AV1300 + Wi-Fi 5 AC1200 con Enchufe Incorporado

- HomePlug AV2 &#8211, Ofrece transferencias ultra rápidas de velocidad powerline de hasta 1300Mbps\*
- AC1200 &#8211, Doble banda Wi-Fi con velocidades de hasta 867Mbps en 5GHz y 300Mbps en 2.4GHz.\*
- EasyMesh-Compatible - Flexibly creates a Mesh network by connecting to an EasyMesh-compatible router for seamless whole-home coverage
- 2X2 MIMO &#8211, Establece múltiples conexiones simultáneas para que disfrutes de velocidades powerline más altas y con mayor estabilidad
- Botón de Clonado Wi-Fi &#8211, Copia automáticamente el nombre de red (SSID) y contraseña de tu router principal simplemente pulsando un botón y se aplica a toda la red Powerline
- Auto Sincronización &#8211, Añade extensores adicionales a tu red powerline mediante el botón pair, sincronización uniforme de los ajustes para todos los dispositivos de red como por ejemplo SSID, contraseña, Programación Wi-Fi y Programación de LED
- Plug and Play &#8211, configura tu red eléctrica y comienza a disfrutar de conexiones rápidas e inalámbricas en minutos
- Enchufe de Corriente Extra &#8211, Podrás a la vez alimentar otros dispositivos a través del enchufe integrado
- 3 puertos Gigabit &#8211, brinda redes cableadas seguras para computadoras de escritorio, televisores inteligentes o consolas de juegos

## Cree de forma flexible una red WiFi en malla para toda la casa

Si tienes zonas sin señal en casa, simplemente añade otro dispositivo compatible con EasyMesh para ampliar tu red WiFi en malla. Se acabó la búsqueda de una conexión estable.

## Configuración Wi-Fi de 1 toque

Copia instantáneamente el nombre de red y contraseña del router para una fácil configuración.

## Sincronización automática de Wi-Fi

Aplica automáticamente cualquier cambio de configuración en la red. La configuración de Wi-Fi existente se sincronizará con el nuevo extensor al instante.

## Plug and Play en Segundos!

Enchufa TL-PA8010P en la pared y conéctalo al router. Luego, enchufa el TL-WPA8631P en cualquier toma de corriente deseada.

---

Eso es. Ya terminaste!

## No Desperdicias Ninguna Toma de Corriente

El kit powerline con enchufe puede usarse como una toma de corriente tradicional, asegurando que no se desperdicie ningún enchufe. El filtro de ruido incorporado ayuda a evitar que el ruido de la señal eléctrica afecte el rendimiento de la línea eléctrica..

### Especificaciones

#### Conectividad y red

Velocidad Powerline: Hasta 1300 Mbps

Velocidad Ethernet: Hasta 1000 Mbps

Interfaz: 3 puertos RJ45 Gigabit (TL-WPA8631P)

Alcance: Hasta 300 metros por red eléctrica

Compatibilidad: Compatible con HomePlug AV y AV2

Estándares: HomePlug AV2, IEEE 1901, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.11b/g/n (2.4 GHz), IEEE 802.11a/n/ac (5 GHz)

#### Rendimiento inalámbrico

Velocidad Wi-Fi 2.4 GHz: Hasta 300 Mbps

Velocidad Wi-Fi 5 GHz: Hasta 867 Mbps

Tecnología Mesh: Compatible con OneMesh y EasyMesh

#### Hardware

Tipo de enchufe: Europeo

Botones: Emparejamiento, LED encendido/apagado, Wi-Fi, reinicio

Indicadores LED: Power, Powerline, Ethernet, Wi-Fi (2.4 GHz y 5 GHz)

Dimensiones TL-WPA8631P: 75 × 42 × 152 mm

Dimensiones TL-PA8010P: 72 × 42 × 131 mm

#### Software

Gestión: Aplicación tpPLC y utilidad tpPLC para PC

Tecnología de modulación: OFDM

QoS: ToS, VLAN, hasta 4 niveles de prioridad

IGMP: v1, v2, v3

Seguridad Powerline: Cifrado AES de 128 bits

Seguridad inalámbrica: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP

#### Alimentación

Consumo máximo TL-WPA8631P: 13.7 W

Consumo típico TL-WPA8631P: 11 W

Consumo máximo TL-PA8010P: 4.9 W

---

Consumo típico TL-PA8010P: 4.6 W

### Contenido del paquete

Contenido: 1 x TL-WPA8631P

Contenido: 1 x TL-PA8010P

Contenido: 2 cables Ethernet

Contenido: Guía de instalación rápida

### Compatibilidad y sistema

Sistemas compatibles: Windows 10, 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

Humedad de almacenamiento: 5% a 90% sin condensación

---

## Galería de Imágenes



Plug and Play in Seconds!  
Tip: Press 'Pair' for more security.

