

Extensor de Rango Wi-Fi de 300Mbps, Edición Powerline AV500

TL-WPA4220KIT

⦿ Características:

- El Botón Wi-Fi Clone simplifica tu configuración Wi-Fi y ayuda a crear una red doméstica unificada sin interrupciones
- La norma HomePlug AV que proporciona velocidades de transferencia de datos a alta velocidad de hasta 500Mbps a través del cableado eléctrico existente de tu casa, ideal para el streaming de video en HD ó 3D y juegos en línea sin retrasos
- Extiende las conexiones inalámbricas de 300Mbps a las áreas más difíciles de acceder de tu casa y oficina
- Los dos puertos Ethernet te permiten conectar a Internet tus TVs, consolas de juegos o PCs
- Un rango de hasta 300 metros a través del circuito eléctrico del hogar
- Fácil de Instalar, sólo Conecta y Usa (Plug and Play)
- Fácil Encriptación AES de 128-bit con sólo presionar el Botón "Pair"
- Soporte con la transmisión IP de multicast IGMP, que optimiza el streaming de IPTV



⦿ Descripción:

El Extensor de Rango Wi-Fi de 300Mbps, Edición Powerline AV500, el TL-WPA4220KIT de TP-LINK extiende tu conexión de Internet a cada cuarto de la casa a través del circuito eléctrico existente de tu casa. El TL-WPA4220 cuenta con el botón Wi-Fi Clone que activa la Súper Extensión de Rango lo cual significa que puede copiar automáticamente el SSID y contraseña de tu router. De esta forma, el TL-WPA4220 simplifica la configuración de tu Wi-Fi y permite el roaming sin interrupciones dentro de la red de tu casa.

⊙ Especificaciones:

Características del Hardware	
Estándares y Protocolos	HomePlug AV, IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.11b/g/n
Interfaz	Puertos Ethernet de 10/100Mbps
Tipo de Enchufe	US
Botón	Pair, Reset (Reinicio), Wi-Fi/Wi-Fi Clone
Indicador LED	PWR (Encendido), PLC, ETH, Wi-Fi/Wi-Fi Clone
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	3.7 x 2.1 x 1.6 pulg. (94 x 54 x 40mm)
Consumo de Energía	<6W
Rango	300 metros sobre el circuito eléctrico
Características del Software	
Tecnología de Modulación	OFDM (PLC)
Encriptación	Seguridad Powerline: 128-bit AES
	Seguridad Inalámbrica: Encriptación WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Otros	
Certificaciones	CE, FCC, RoHS
Requisitos del Sistema	Windows 8/7/Vista/XP/2000, Mac OS, Linux*
Condiciones Ambientales	Temperatura de Operación: 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

* La Utilidad Soporta el Sistema Operativo Windows 8/7/Vista/XP/2000 hasta el momento.

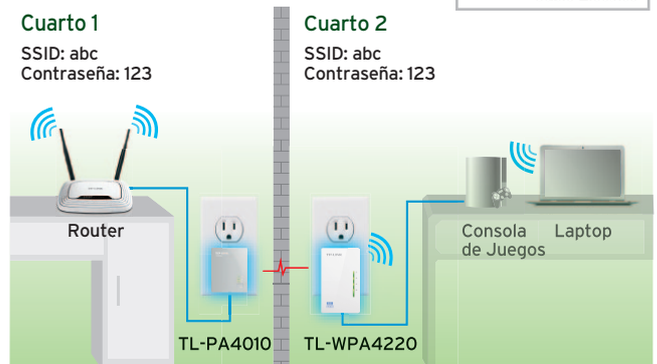
⊙ Diagrama:

¡CONECTA Y USA CON EL CLON WI-FI DE TP-LINK!



- > Conecta el TL-WPA4220 cerca de tu router.
 - > Presiona el botón Wi-Fi en el TL-WPA4220.
 - > Presiona el botón WPS en el router.
- ¡Ya está! ¡Ahora el TL-WPA4220 ha copiado el SSID y la Contraseña de tu router y puedes disfrutar de una red doméstica unificada!

RED DOMÉSTICA UNIFICADA



*El Extensor de Rango WiFi Powerline necesita ser conectado en el mismo circuito eléctrico.

Paquete:

- Extensor de Rango WiFi de 300Mbps, Edición Powerline AV500 TL-WPA4220 & TL-PA4010
- Cable Ethernet RJ-45 de 2 metros * 2
- Guía de Rápida instalación
- CD de Recursos