



Extensor Powerline Wi-Fi 300Mbps AV600 TL-WPA4220KIT TP-LINK

Descripción

Sincronización automática de Wi-Fi para Red Wi-Fi unificada

La sincronización automática de Wi-Fi crea una experiencia Powerline simple e intuitiva. Al presionar el botón Clonar Wi-Fi se copia instantáneamente el nombre de red y contraseña de tu router para una fácil configuración.

Extiende Tu Red Powerline a Cualquier Habitación

Gracias a la tecnología Powerline, tu extensión de red nunca se verá limitada a la cobertura de tu router. Con el avanzado HomePlug AV2, el KIT TL-WPA4220 es perfecto para proporcionar velocidades de transferencia de datos estables y de alta velocidad a cualquier lugar donde haya una toma de corriente.

Plug and Play!

Enchufa el TL-PA4010 a la pared y conéctalo al router con un cable Ethernet. Luego enchufa el TL-WPA4220 en la toma de corriente que desea.

Presiona los botones «Pair» en ambos adaptadores para crear una red más segura.

¡Ya lo tiene! Simplemente disfruta de la red inalámbrica y cableada de alta velocidad.

Gestión de los Powerline con tu Smartphone

La utilidad tpPLC y la aplicación tpPLC hacen que sea fácil controlar la configuración de la red inalámbrica, establecer horarios para la disponibilidad de Wi-Fi e, incluso, controlar los indicadores LED de tus adaptadores desde cualquier dispositivo iOS o Android. Descarga la aplicación tpPLC para dispositivos iOS y Android.

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

ESTÁNDARES Y PROTOCOLOS HomePlug AV, IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.11b/g/n

INTERFACE	2 puertos Ethernet 10/100Mbps
BOTÓN	Emparejamiento, Reset, Wi-Fi/Clonado Wi-Fi
CONSUMO DE ENERGÍA	<ul style="list-style-type: none">• Máximo: 7.608W• Modo Standard: 7.216W• Modo en espera: 4.610W
INDICADOR LED	PWR, PLC, ETH, Wi-Fi/Clonado Wi-Fi
DIMENSIONES (W X D X H)	(94x54x40mm) 3.7 x 2.1 x 1.6 in.
RANGO	300 metros a través del circuito eléctrico

CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

FRECUENCIA	2.4-2.4835GHz
TASA DE SEÑAL	<ul style="list-style-type: none">• 11n: Up to 300Mbps(dynamic)• 11g: Up to 54Mbps(dynamic)• 11b: Up to 11Mbps(dynamic)• 270M: -68dBm@10% PER• 130M: -68dBm@10% PER• 108M: -68dBm@10% PER
SENSIBILIDAD DE RECEPCIÓN	<ul style="list-style-type: none">• 54M: -68dBm@10% PER• 11M: -85dBm@8% PER• 6M: -88dBm@10% PER• 1M: -90dBm@8% PER
SEGURIDAD INALÁMBRICA	64/128-bit WEP / WPA / WPA2,WPA-PSK / WPA2-PSK
FUNCIONES AVANZADAS	Enable/DisableWireless Radio,WMM, Wireless Statistics
POTENCIA DE TRANSMISIÓN	<ul style="list-style-type: none">• CE: < 20dBm(2.4GHz)• FCC: < 30dBm

CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

MODULATION TECHNOLOGY OFDM (PLC)	
CIFRADO	<ul style="list-style-type: none">• Seguridad Powerline:• AES 128-bits• Seguridad Wireless:• Encriptación WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

OTROS

CERTIFICACION	CE, FCC, RoHS
CONTENIDOS DE LA CAJA	<ul style="list-style-type: none">• Adaptadores Powerline Ethernet TL-WPA4220 & TL-PA4010• Cable Ethernet (RJ45) de 2 m.• Guía rápida de instalación

OTROS**DIMENSIONES DE LA CAJA** 138 x 190 x 100 mm**PESO DE LA CAJA** 0.410 Kg**REQUISITOS DEL SISTEMA** Windows 2000/XP/2003/Vista, Windows 7/8, Mac, Linux**AMBIENTE**

- 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

mihaba.com