



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 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

Máximo: 7.608W

CONSUMO DE ENERGÍA • 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) $(94 \times 54 \times 40 \text{mm}) 3.7 \times 2.1 \times 1.6 \text{ in.}$

RANGO 300 metros a través del circuito eléctrico

CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

FRECUENCIA 2.4-2.4835GHz

• 11n: Up to 300Mbps(dynamic)

TASA DE SEÑAL 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 • 54M: -68dBm@10% PER

11M: -85dBm@8% PER6M: -88dBm@10% PER1M: -90dBm@8% PER

SEGURIDAD INALÁMBRICA

64/128-bit WEP / WPA / WPA2,WPA-PSK / WPA2-PSK Enable/DisableWireless Radio,WMM, Wireless Statistics

FUNCIONES AVANZADAS

• CE: < 20dBm(2.4GHz)

POTENCIA DE TRANSMISIÓN

• FCC: < 30dBm

CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

MODULATION TECHNOLOGY OFDM (PLC)

Seguridad Powerline:

• AES 128-bits

Seguridad Wireless:

Encriptación WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

OTROS

CERTIFICACION CE, FCC, RoHS

Adaptadores Powerline Ethernet TL-WPA4220 & TL-PA4010

CONTENIDOS DE LA CAJA • Cable Ethernet (RJ45) de 2 m.

• Guía rápida de instalación



OTROS

AMBIENTE

DIMENSIONES DE LA CAJA 138 × 190 × 100 mm

PESO DE LA CAJA 0.410 Kg

REQUISITOS DEL SISTEMA Windows 2000/XP/2003/Vista, Windows 7/8, Mac, Linux

• 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

