



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

Descripci3n

Sincronizaci3n autom3tica de Wi-Fi para Red Wi-Fi unificada

La sincronizaci3n autom3tica de Wi-Fi crea una experiencia Powerline simple e intuitiva. Al presionar el bot3n Clonar Wi-Fi se copia instant3neamente el nombre de red y contrasea de tu router para una f3cil configuraci3n.

Extiende Tu Red Powerline a Cualquier Habitaci3n

Gracias a la tecnolog3a Powerline, tu extensi3n de red nunca se se ver3 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 con3ctalo 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 m3s segura.

¡Ya lo tiene! Simplemente disfruta de la red inal3mbrica y cableada de alta velocidad.

Gesti3n de los Powerline con tu Smartphone

La utilidad tpPLC y la aplicaci3n tpPLC hacen que sea f3cil controlar la configuraci3n de la red inal3mbrica, 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 aplicaci3n 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	• 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)	(94—54—40mm) 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	• 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	• 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/Disable Wireless Radio, WMM, Wireless Statistics
POTENCIA DE TRANSMISIÓN	• CE: < 20dBm(2.4GHz) • FCC: < 30dBm

CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE**MODULATION TECHNOLOGY OFDM (PLC)**

CIFRADO	• Seguridad Powerline: • AES 128-bits • Seguridad Wireless: • Encriptación WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
----------------	---

OTROS

CERTIFICACION	CE, FCC, RoHS
CONTENIDOS DE LA CAJA	• Adaptadores Powerline Ethernet TL-WPA4220 & TL-PA4010 • Cable Ethernet (RJ45) de 2 m. • Guía rápida de instalación

OTROS

DIMENSIONES DE LA CAJA

138 Å— 190 Å— 100 mm

PESO DE LA CAJA

0.410 Kg

REQUISITOS DEL SISTEMA

Windows 2000/XP/2003/Vista, Windows 7/8, Mac, Linux

â€¢ Temperatura de funcionamiento: 0Â°C~40Â°C
(32Â°F~104Â°F)

AMBIENTE

â€¢ Temperatura de almacenamiento: -40Â°C~70Â°C (-
40Â°F~158Â°F)

â€¢ Humedad de funcionamiento: 10%~90% sin condensaciÃ³n

â€¢ Humedad de almacenamiento: 5%~90% sin condensaciÃ³n

mihaba.com