



Rf. TPL-PLC 300MB ~~R/N/E/W~~WPA4220KIT

## Adaptador Powerline TP-Link WPA4220Kit 500Mbps/ Alcance 300m/ Pack de 2

Súper extensión de cobertura pulsando un botón &#8211; El botón de clonado Wi-Fi simplifica su configuración Wi-Fi y le ayuda a construir una red doméstica unificada y sin cortes

El estándar HomePlug AV proporciona transmisión de datos a alta velocidad hasta 500Mbps sobre el cableado eléctrico existente en el hogar, ideal para streaming de vídeo HD o 3D sin retardos y juegos en red

Extiende las conexiones inalámbricas a 300Mbps a zonas previamente inaccesibles de su hogar y oficina

Cómo funciona este producto El TL-WPA4220KIT de TP-LINK lleva su conexión a Internet a cualquier habitación de la casa a través de la instalación eléctrica existente en su hogar. El TL-WPA4220 dispone de un botón de clonado Wi-Fi que permite una súper extensión de cobertura, copiando automáticamente el SSID y la contraseña de su router. De esta manera, el TL-WPA4220 simplifica su configuración Wi-Fi y le permite movilidad sin cortes dentro de su red doméstica.

Súper extensión de cobertura pulsando un botón Con un botón de clonado Wi-Fi que habilita la súper extensión de cobertura, el TL-WPA4220 puede copiar automáticamente el nombre de la red inalámbrica (SSID) y la contraseña de su router tan sólo pulsando un botón. Después de pulsar el botón, puede ubicar el adaptador Powerline allá donde desee acceso cableado o inalámbrico y disfrutará de networking sin cortes por toda la casa u oficina.

Hasta 500Mbps - Ideal para streaming de vídeo en HD Con la avanzada tecnología HomePlug AV, el TL-WPA4220KIT le proporciona tasas de transferencia de datos estables y de alta velocidad hasta 500Mbps sobre una línea de hasta 300 metros de distancia. Constituye una gran elección como solución doméstica integral para conectar todos los dispositivos de red, desde ordenadores y consolas de juegos hasta decodificadores para IPTV, impresoras y unidades de almacenamiento NAS.Â

Amplíe la cobertura WiFi a todas las habitaciones Con velocidades inalámbricas de hasta 300Mbps, podrá ampliar sin esfuerzo su red y WiFi a través del Powerline existente y retransmitir una señal inalámbrica para compartir con todos sus dispositivos WiFi en otras zonas de su casa u oficina.

## CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Tipo de Enchufe EU, UK, US, AREstándares y Protocolos HomePlug AV, IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.11b/g/nInterfaz 2 puertos Ethernet 10/100MbpsBotones Emparejamiento, Reset, Wi-Fi/Clonado Wi-FiConsumo de Potencia Máximo: 7.608WModo Standard: 7.216WModo en espera: 4.610WIndicador de LEDPWR, PLC, ETH, Wi-Fi/Clonado Wi-FiDimensiones (94x54x40mm) 3.7 x 2.1 x 1.6 in.Alcance 300 metros a través del circuito eléctricoCompatibilidad Compatible with all HomePlug AV & AV2 standard powerline adaptersVelocidades de Transmisión Powerline: up to 600 MbpsEthernet: 10/100 Mbps

## CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

Frecuencia 2.4-2.4835GHzTasa de Señal11n: Up to 300Mbps (dynamic)11g: Up to 54Mbps(dynamic)11b: Up to 11Mbps(dynamic)Sensibilidad de Recepción270M: -68dBm@10% PER130M: -68dBm@10% PER108M: -68dBm@10% PER54M: -68dBm@10% PER11M: -85dBm@8% PER6M: -88dBm@10% PER1M: -90dBm@8% PERSeguridad Inalámbrica 64/128-bit WEP / WPA / WPA2,WPA-PSK / WPA2-PSKFunciones Avanzadas Enable/Disable Wireless Radio,WMM, Wireless StatisticsPotencia de Transmisión CE:<20dBm(2.4GHz)FCC: <30dBm

## CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

Gestión TP-Link tp PLC AppOr download new tp PLC Utility on PCsTecnología de Modulación OFDM (PLC)Encriptación Seguridad Powerline:AES 128-bitsSeguridad Wireless:Encriptación WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

## OTROS

Certificaciones CE, FCC, RoHSContenido del Paquete Adaptadores Powerline Ethernet TL-WPA4220 & TL-PA4010Cable Ethernet (RJ45) de 2 mCD de utilidadesGuía rápida de instalaciónRequisitos del sistema Windows 2000/XP/2003/Vista, Windows 7/8, Mac, LinuxFactores Ambientales Temperatura de funcionamiento: 0~40°C; (32~104°F)Temperatura de almacenamiento: -40~70°C; (-40~158°F)Humedad de funcionamiento: 10%~90% sin condensaciónHumedad de almacenamiento: 5%~90% sin condensación

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.