TL-WPA4220-TKIT - Kit Extensor Powerline WiFi AV600 a 300 Mbps



SKU: TL-WPA4220-TKIT

Link: https://www.mundicam.com/productos/networking/comunicacion-wifi/puntos-acceso/tl-

wpa4220-tkit/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

Categorías: NETWORKING, Comunicación WIFI, Puntos de Acceso

Etiquetas: TPLINK

Súper extensión de cobertura pulsando un botón – El botón de clonado Wi-Fi simplifica su configuración Wi-Fi y le ayuda a construir una red doméstica unificada y sin cortesEl estándar HomePlug AV proporciona transmisión de datos a alta velocidad hasta 600Mbps sobre el cableado eléctrico existente en el hogar, ideal para streaming de vídeo HD o 3D sin retardos y juegos en redExtiende las conexiones inalámbricas a 300Mbps a zonas previamente inaccesibles de su hogar y oficina

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Categoría Tipo de Enchufe Estándares y Protocolos Interfaz Botones Consumo de Potencia

Indicador de LED Dimensiones Alcance Compatibilidad

Velocidades de Transmisión Frecuencia Tasa de Señal

Sensibilidad de Recepción

Especificación

EU, UK, US, AR

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

2 puertos Ethernet 10/100Mbps

Emparejamiento, Reset, Wi-Fi/Clonado Wi-Fi

Máximo: 7.608W / Modo Standard: 7.216W / Modo en

espera: 4.610W

PWR, PLC, ETH, Wi-Fi/Clonado Wi-Fi (94x54x40mm) 3.7 x 2.1 x 1.6 in

300 metros a través del circuito eléctrico

Compatible con todos los adaptadores estándar HomePlug

AV y AV2 Powerline: hasta 600 Mbps / Ethernet: 10/100 Mbps

2.4–2.4835 GHz

11n: hasta 300 Mbps / 11g: hasta 54 Mbps / 11b: hasta 11

Mbps 270M: -68 dBm@10% PER, 130M: -68 dBm@10% PER,

108M: -68 dBm@10% PER, 130M: -68 dBm@10% PER, 130M: -68 dBm@10% PER, 54M: -68 dBm@10% PER,

Categoría

Seguridad Inalámbrica **Funciones Avanzadas**

Potencia de Transmisión Gestión Tecnología de Modulación Encriptación

Certificaciones Contenido del Paquete

Requisitos del sistema **Factores Ambientales**

Especificación

11M: -85 dBm@8% PER, 6M: -88 dBm@10% PER, 1M: -90 dBm@8% PER

64/128-bit WEP / WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK Activar/Desactivar radio inalámbrica, WMM, estadísticas inalámbricas

CE: <20 dBm (2.4 GHz) / FCC: <30 dBm App TP-Link tpPLC o utilidad tpPLC OFDM (PLC)

Powerline: AES 128 bits / Wireless: WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

CE, FCC, RoHS

TL-WPA4220 & TL-PA4010, cable Ethernet (2 m), CD de utilidades, guía rápida

Windows 2000/XP/2003/Vista, Windows 7/8, Mac, Linux Temp. de funcionamiento: 0–40 °C / almacenamiento: -40-70 °C / Humedad: 10-90 % (func.), 5-90 % (almac.)