



Rf. 12490

P/N. TL-WPA7517 KIT

ADAPTADOR POWERLINE TP-LINK TL-WPA7517 KIT 1000MBPS/ ALCANCE 300M/ PACK DE 2

Kit de Wi-Fi AV1000 Gigabit Powerline ac Cumple con el estándar Homeplug AV2: proporciona a los usuarios tasas de transferencia de datos estables y de alta velocidad de hasta 1000 Mbps en una longitud de línea de hasta 300 metros Wi-Fi 802.11ac de doble banda: el Wi-Fi de doble banda AC750 (433 Mbps a 5 GHz y 300 Mbps a 2,4 GHz) permite la transmisión, los juegos, el envío de correos electrónicos, la navegación y la publicación en sus dispositivos inalámbricos en toda su casa Sincronización automática de Wi-Fi: simplemente copie la configuración de Wi-Fi de su enrutador y aplique los cambios en la red eléctrica segura con Wi-Fi Clone y Wi-Fi Move Puerto Gigabit Ethernet: proporciona conexiones por cable confiables de alta velocidad para consolas de juegos, televisores inteligentes y NAS Plug, Pair and Play: configure rápidamente una red Powerline segur Extienda el Wi-Fi AC750 a todas las habitaciones mediante el sistema eléctrico existente Amplíe la red cableada e inalámbrica mediante el sistema eléctrico

TL-WPA7517 KIT transforma el circuito eléctrico existente de su hogar en una red Gigabit y lleva la red cableada e inalámbrica a cualquier lugar donde haya una toma de corriente

No es necesario taladrar o instalar cablesLa red atraviesa paredes y suelosAmplíe la cobertura agregando más extensoresLos adaptadores Powerline deben implementarse en conjuntos de dos o más y estar conectados al mismo circuito eléctrico

Velocidades del AV1000 y alcance de 300 metros

Usando la tecnología avanzada HomePlug AV2, TL-WPA7517 KIT asegura una conexión Wi-Fi y por cable estable y de alta velocidad, proporcionando transmisiones de datos de hasta 1000 Mbps * a través del cableado eléctrico para rangos de hasta 300 metros. Transmita en HD, juegue en línea y descargue archivos grandes sin interrupciones gracias a los enlaces de línea eléctrica confiables. Wi-Fi AC750 para una experiencia en línea avanzada

Con la tecnología Wi-Fi 802.11ac, el TL-WPA7517 opera una red Wi-Fi de doble banda (300 Mbps simultáneos en 2.4 GHz y 433 Mbps en 5 GHz) con más ancho de banda y menos interferencia, maximizando el rendimiento de su red eléctrica.

Un toque para una red unificada

Copia instantáneamente su nombre de red y contraseña de su enrutador para una fácil configuración

Sincronización automática de Wi-Fi Aplica automáticamente cualquier cambio de configuración en la red. Su configuración de Wi-Fi existente se sincronizará con el nuevo extensor al instante.

Á CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE Tipo de EnchufeÁ EU Estándares y ProtocolosÁ HomePlug AV2, HomePlug AV, IEEE 1901, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.11b/g/n (2.4GHz), IEEE 802.11a/n/ac (5GHz) InterfazÁ TL-WPA7517: 1 puerto Ethernet TL-PA7017: 1 puerto Ethernet BotonesÁ Pair, Reset, Wi-Fi Clone, LED On/Off Consumo de PotenciaÁ TL-WPA7517: Máximo: 11 W, típico: 6,5 W TL-PA7017: Máximo: 2,9 W, típico: 2,6 W Indicador de LEDÁ Power, Powerline, Ethernet, Wi-Fi (2.4GHz), Wi-Fi (5GHz) DimensionesÁ TL-WPA7517: 2.7 x 1.4 x 4.9 in. (69.5 x 35 x 124.1 mm) TL-PA7017: 2.0 x 1.1 x 2.6 in. (52 x 28.5 x 65 mm) AlcanceÁ Hasta 300 metros / 1000 pies sobre el cableado eléctrico existente CompatibilidadÁ Compatible con todos los adaptadores powerline estándar HomePlug AV y AV2 Velocidades de TransmisiónÁ Powerline: Hasta 1000 Mbps Ethernet: 10/100/1000 Mbps **CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS** Seguridad InalámbricaÁ Encriptaciones WPA-PSK / WPA2-PSK, WEP EncriptaciónÁ Powerline: cifrado AES de 128 bits Inalámbrico: WPA-PSK / WPA2-PSK, Encriptaciones WEP OTROS CertificacionesÁ CE, RoHS Contenido del PaqueteÁ Kit AV1000 Powerline Wi-Fi: TL-WPA7517 y TL-PA7017 Cable Ethernet x 2 Guía de Instalación Rápida Requisitos del sistemaÁ Windows 10/8.1/8/7/Vista/XP, Mac OS, Linux Factores AmbientalesÁ Temperatura de funcionamiento: 0 ° C ~ 40 ° C (32 ° F ~ 104 ° F) Humedad de funcionamiento: 10% ~ 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.