



Repetidor Inalámbrico TP-Link RE300 1200Mbps

Precio (con IVA): 39,26 €

Precio (sin IVA): 32,45 €

EAN: 6935364085520

Referencia: RE300(EU)

MPN: DPS91690

Marca: TP-LINK

Extensor de Cobertura Wi-Fi AC1200

- Extiende el Wi-Fi de doble banda a través de tu hogar para eliminar zonas muertas de Wi-Fi.
- Crea una red Mesh mediante la conexión a un router OneMesh para dar cobertura a todo tu hogar sin problemas.
- Opera sobre la banda de 2,4 GHz (300 Mbps) y la banda de 5 GHz (867 Mbps) para una experiencia inalámbrica más estable.
- El Indicador de señal inteligente te ayuda a encontrar la mejor ubicación para una óptima cobertura Wi-Fi, mostrando la intensidad de la señal.
- Pulsa el botón WPS para configurar fácilmente una red de Mesh, que de forma unificada puedes administrar desde la app de Tether o interfaz de usuario Web.
- Funciona con cualquier router Wi-Fi o punto de acceso inalámbrico.

Extiende el Wi-Fi de Doble Banda por Toda Tu Casa

Extensor de Cobertura Wi-Fi AC1200 Mesh

Mantén Toda tu Casa Conectada

RE300 se conecta inalámbricamente al router Wi-Fi, fortalece y amplía su señal en zonas donde por sí mismo no puede llegar. Con velocidades de hasta 300 Mbps en 2,4 GHz y 867 Mbps a 5 GHz * 1, con potente y rápida conexión Wi-Fi en cada habitación para decir adiós a zonas muertas.

TP-Link OneMesh#8482,

OneMesh#8482, es una forma sencilla para formar una red de Mesh con un solo nombre de la conexión Wi-Fi para la cobertura de todo el hogar. Simplemente conecta el extensor de Rango OneMesh#8482, a un router OneMesh#8482,. Ya no tendrás que buscar más para tener una conexión estable.

Smart Roaming

Transmisión ininterrumpida cuando se mueve por su casa*3

Un nombre Wi-Fi

No más cambios de nombre de redes Wi-Fi

Fácil Creación

Router OneMesh#8482, + Extensor de Cobertura OneMesh#8482,

Administración Unificada

Gestiona toda la red unificada con la aplicación Tether

Alta velocidad de Wi-Fi Doble Banda sin disminución de ancho de banda

Doble Banda Wi-Fi AC1200

El RE300 permite conectar más dispositivos con su Doble banda 2.4 GHz 300 Mbps y 5 GHz 867 Mbps*1.

Sin Selección de Ruta Inteligente Selección de Ruta Inteligente 2.4 GHz 5 GHz 2.4 GHz 5 GHz

Mantiene una Velocidad Rápida

Selección de Ruta Inteligente hace que su red vaya a máxima velocidad porque selecciona la ruta más rápida automáticamente hacia el router.

Modo High Speed 100% Impulso de Velocidad 2.4 GHz 5 GHz 2.4 GHz 5 GHz

Modo High Speed

Utiliza ambas bandas Wi-Fi para establecer una conexión única, ideal para HD streaming y juegos de online.

Conexión Segura & One-Touch para una Instalación Super Sencilla

Paso 1: Pulsa el botón WPS en el router y pasados 2 minutos, pulsa el botón WPS en RE300 para que se conecte a la red.

Paso 2: Una vez conectado, coloca el RE300 en la mejor ubicación, sin necesidad de reconfiguración.

Presiona el botón WPS

Encuentra la Mejor Ubicación con el Indicador de Señal Inteligente

El indicador de señal inteligente te permite ver la intensidad de la señal desde el router existente de un vistazo.

Facilidad para encontrar el mejor lugar para colocar el extensor de alcance para extender su conexión Wi-Fi.

App Versátil para Mejor Control

Configura y administra tu conexión Wi-Fi a través de la aplicación Tether de TP-Link desde tu smartphone (Android, iOS), incluyendo routers y extensores de cobertura TP-Link.

Especificaciones

Hardware

Tipo de enchufe: EU, UK, US, AU

Estándares y protocolos: IEEE 802.11ac, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b

Botones: Botón WPS, botón reset

Consumo de energía: 7,3 W máximo

Dimensiones: 124 x 69 x 52 mm

Conectividad

Frecuencia:

2,4 GHz

5 GHz

Velocidad de señal:

5 GHz: Hasta 867 Mbps

2,4 GHz: Hasta 300 Mbps

Sensibilidad de recepción:

5 GHz:

11a 6 Mbps: -91 dBm al 10% PER

11a 54 Mbps: -74 dBm al 10% PER

11ac HT20 MCS8: -68 dBm al 10% PER

11ac HT40 MCS9: -63 dBm al 10% PER

11ac HT80 MCS9: -59 dBm al 10% PER

2,4 GHz:

11g 54 Mbps: -79 dBm al 10% PER

11n HT20 MCS7: -77 dBm al 10% PER

11n HT40 MCS7: -74 dBm al 10% PER

Funciones inalámbricas: Estadísticas inalámbricas, funcionamiento simultáneo en bandas 2,4 GHz y 5 GHz, control de acceso, control de LED, función de inicio de sesión de dominio

Seguridad inalámbrica: WEP de 64/128 bits, WPA-PSK, WPA2-PSK

Potencia de transmisión:

2,4 GHz: Menor de 17 dBm

5 GHz: Menor de 17 dBm

Otros

Contenido del paquete: Guía de instalación rápida

Dimensiones de la caja: 156,5 x 101,5 x 89 mm

Requisitos del sistema: Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista, Windows 7, 8, 10, Mac OS, NetWare, UNIX o Linux

Condiciones de funcionamiento:

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 40 °C

Temperatura de almacenamiento: -40 °C ~ 70 °C

Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin condensación

Humedad de almacenamiento: 5% ~ 90% sin condensación

Galería de Imágenes



How to Set up?



*Please contact the retailer or TP-Link app or 800-111-2222 for further support.