



TP-LINK

TP-Link Extensor de Red Wi-Fi AX1500 - Wi-Fi 6 - Puerto Gigabit Ethernet - 2 Antenas Externas

PRECIO CON IVA

44,37 €

PRECIO SIN IVA

36,67 €

Referencia	RE505X
MPN	MCH108747
EAN	6935364089511

DESCRIPCIÓN

Extensor de Red Wi-Fi AX1500 RE505X

Wi-Fi 6 Innovadora.

La última tecnología Wi-Fi elimina el molesto lag, las cargas interminables y puntos muertos. Disfruta del futuro con red de descarga más rápida y más conexiones.

Llena el Último Centímetro de tu Casa con Wi-Fi 6.

El 505X se conecta al router inalámbricamente, impulsando tu señal Wi-Fi 6 por toda la casa permitiendo disfrutar de tu show favorito donde quieras.

Selección de Ruta Adaptativa.

Mantén tu red funcionando a máxima velocidad gracias a la selección automática de la ruta más rápida hasta el router.

Modo Alta Velocidad

Usa ambas bandas para disfrutar de conexiones super rápidas—ideal para transmisiones HD y juegos.

Modo Punto de Acceso integrado.

RE505X es más que solamente un extensor de red Wi-Fi. Simplemente conecta un cable ethernet a su puerto para transformar esa conexión cableada en una señal inalámbrica de alta velocidad y de doble banda.

TP-Link OneMesh TM.

OneMeshTM se trata de una manera sencilla de formar una red Mesh (malla) con un solo nombre Wi-Fi para una cobertura total perfecta. Solo hay que conectar un extensor de red OneMeshTM a un router OneMeshTM. No hay más que buscar una conexión estable.

Características:

- RE505X viene equipado con la última tecnología inalámbrica, Wi-Fi 6, para velocidades más rápidas, mayor capacidad y congestión de red reducida.
- Crea una red Mesh conectándose a un router OneMesh para una cobertura perfecta en toda la casa.
- Puerto Gigabit Ethernet – Proporciona conexiones cableadas más rápidas a televisores inteligentes, ordenadores y consolas de juegos.
- Luz de Señal Inteligente – Ayuda a determinar la mejor ubicación para una cobertura Wi-Fi óptima al indicar la intensidad de la señal en la ubicación actual.
- Modo AP – Crea un nuevo punto de acceso para mejorar la red cableada dando capacidad Wi-Fi.
- App TP-LINK Tether – Accede y administra fácilmente tu red utilizando cualquier dispositivo móvil iOS o Android.
- Máxima Compatibilidad – Extiende la cobertura de cualquier router Wi-Fi o punto de acceso.

Especificaciones: Características del Hardware.

- Puertos:1 Gigabit Ethernet Port
- Botones:Botón WPS,Botón Reset
- Consumo de Potencia:10W
- Dimensiones:74.0x46x124.8 mm
- Antenas:2 Antenas Externas

Características Inalámbricas:

- Estándares Inalámbricos:IEEE 802.11a/n/ac/ax 5GHz, IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz
- Frecuencia:2.4GHz y 5GHz
- Tasa de Señal:300 Mbps en 2.4GHz, 1200 Mbps en 5GHz
- Sensibilidad de Recepción:5GHz:11a 6Mbps: -93dBm,11a 54Mbps: -75dBm,11ac HT20 MCS0: -92dBm,11ac HT20 MCS8: -70dBm,11ac HT40 MCS0: -90dBm,11ac HT40 MCS9: -66dBm,

11ac HT80 MCS0: -87dBm,11ac HT80 MCS9: -62dBm - 2.4GHz:11g 54Mbps: -77dBm,11n HT20 MCS7: -75dBm,11n HT40 MCS7: -72dBm

- Potencia de Transmisión:CE: 2.4GHz ?20dBm, 5GHz ?30dBm
- Funciones Inalámbricas:Habilitar/Deshabilitar Radio Inalámbrica,Estadísticas Inalámbricas
- Seguridad Inalámbrica:Encriptaciones 64/128-bit WEP,WPA/WPA-PSK2

Otros:

- Contenido del Paquete:Extensor de Red Wi-Fi RE505X,Guía de Instalación Rápida
- Requisitos del sistema:Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ o Windows 7, 8, 8.1, 10, MAC OS, NetWare, UNIX o Linux
- Internet Explorer 11,Firefox 12.0,Chrome 20.0, Safari 4.0 o otro navegador web con Java
- Certifications:FCC,RoHS