## RE300 - TP-LINK RE300 ampliador de red Repetidor de red Blanco



SKU: RE300

Link: https://www.mundicam.com/productos/networking/comunicacion-wifi/puntos-acceso/re300/

## PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

Categorías: NETWORKING, Comunicación WIFI, Puntos de Acceso

**Etiquetas: TPLINK** 

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 TP-Link 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

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Categoría Modos de trabajo CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE Estándares y protocolos

Tipo de enchufe Interfaz

**Botones** Potencia de entrada

Consumo de potencia **Dimensiones** 

**Antenas** CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

Frecuencia Tasa de señal

Modos de trabajo inalámbrico Sensibilidad de recepción (5 GHz) Especificación

Extensor de alcance / Punto de acceso

IEEE 802.11a/n/ac 5 GHz, IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz EU, UK, US, AU

Botón WPS, botón Reset 100-240V~50/60Hz 7.3 W (máximo)  $124 \times 69 \times 52 \text{ mm} (4.9 \times 2.7 \times 2.0 \text{ in})$ 2 antenas internas

2.4 GHz y 5 GHz (11ac)

5 GHz: hasta 867 Mbps / 2.4 GHz: hasta 300 Mbps

Extensor de alcance

6 Mbps: -91 dBm / 54 Mbps: -74 dBm / HT20 mcs8: -68 dBm

Categoría

Sensibilidad de recepción (2.4 GHz)

Funciones inalámbricas

Seguridad inalámbrica Potencia de transmisión Tecnología Mesh OTROS Certificaciones Contenido del paquete

Dimensiones de la caja Requisitos del sistema

**Factores ambientales** 

Especificación

/ HT40 mcs9: -63 dBm / HT80 mcs9: -59 dBm

54 Mbps: -79 dBm / HT20 mcs7: -77 dBm / HT40 mcs7: -74

dBm

Estadísticas inalámbricas, extensión dual banda 2.4G / 5G, control de acceso, control de LED, login con dominio

personalizado

WEP 64/128 bits, WPA-PSK / WPA2-PSK

<17 dBm (2.4 GHz y 5 GHz) Compatible con OneMesh

CE, FCC, RoHS

Extensor RE300 OneMesh AC1200, guía de instalación

rápida

 $156.5 \times 101.5 \times 89 \text{ mm} (6.2 \times 4.0 \times 3.5 \text{ in})$ 

Windows 98SE/NT/2000/XP/Vista/7/8/10, Mac OS,

NetWare, UNIX, Linux

Temp. operación: 0-40 °C, almacenamiento: -40-70 °C;

Humedad operación: 10-90 %, almacenamiento: 5-90 %

(sin condensación)