



Tp-Link Repetidor / Extensor de Cobertura WiFi AC, 1750 Mbps, doble banda 2.4 GHz y 5 GHz, con 1 puerto 10/100/1000 Mbps, 3 antenas externas

TP-Link RE450, Transmisor de red, 1750 Mbit/s, 10,100,1000 Mbit/s, Externo, 10/100/1000Base-T(X), IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab,...

SKU: RE450

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Tipo: **Transmisor de red**

Aspectos destacados

TP-Link RE450. Tipo: Transmisor de red, Velocidad de transferencia de datos: 1750 Mbit/s, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s. Tipo de antena: Externo. Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X), Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab,...., Estándares de Wi-Fi: 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n). Color del producto: Blanco, Certificación: CE, FCC. Consumo de energía (máx.): 9 W

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Transmisor de red
Velocidad de transferencia de datos: 1750 Mbit/s
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Botón WPS: Si
Sistemas operativos Windows soportados: Si
Sistemas operativos Mac soportados: Si
Sistemas operativos Linux soportados: Si
Antena
Cantidad de antenas: 3
Tipo de antena: Externo
Red
Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)
Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u
Wifi: Si
Estándares de Wi-Fi: 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.): 1750 Mbit/s
Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)
Algoritmos de seguridad: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPS

Difusión SSID: Si
Administración basada en web: Si
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Diseño
Color del producto: Blanco
Indicadores LED: Si
Interruptor de encendido/apagado integrado: Si
Botón de restaurar: Si
Certificación: CE, FCC
Control de energía
Consumo de energía (máx.): 9 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 30 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%
Peso y dimensiones
Ancho: 76.4 mm
Profundidad: 66.5 mm
Altura: 163 mm
Contenido del empaque
Cables incluidos: LAN (RJ-45)
Guía de configuración rápida: Si
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 202 mm
Largo del paquete: 125 mm
Alto del paquete: 86 mm
Certificados
Certificados de cumplimiento: RoHS
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 85176990

Link: <https://mcashop.mx/producto/119927/tp-link-repetidor-extensor-de-cobertura-wifi-ac-1750-mbps-doble-banda-24-ghz-y-5-ghz-con-1-puerto-101001000-mbps-3-antenas-externas>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.