



# TP-Link RE705X extensor de red Transmisor y receptor de red Blanco

TP-Link RE705X, Transmisor y receptor de red, 1000 Mbit/s, Externo, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g, 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), 2400 Mbit/s

SKU: RE705X

# Información Técnica

Marca: TP-LINK

Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)

Tipo de antena: Externo Color del producto: Blanco Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

# Aspectos destacados

# **Especificaciones**

## Desempeño

Tipo: Transmisor y receptor de red

Velocidad de transferencia de datos: 1000 Mbit/s

Sistemas operativos Mac soportados: Si

### Antena

Cantidad de antenas: 2 Tipo de antena: Externo

#### Red

Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g

Wifi: Si

Estándares de Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)

Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.): 2400 Mbit/s

Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)

Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda): 574 Mbit/s

Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda): 2402 Mbit/s

Algoritmos de seguridad: WEP, WPA, WPA2, WPA3

### Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

## Diseño

Color del producto: Blanco

Indicadores LED: Si Botón de restaurar: Si

# Control de energía

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz



Consumo energético: 12.6 W

**Condiciones ambientales** 

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °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: 97 mm

Profundidad: 46 mm

Altura: 158 mm

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 202 mm

Largo del paquete: 125 mm

Alto del paquete: 97 mm

Peso del paquete: 430 g

Certificados

Certificados de cumplimiento: CE, RoHS

Link: https://mcashop.mx/producto/522705/tp-link-re705x-extensor-de-red-transmisor-y-receptor-de-red-blanco