



Tp-Link Repetidor / Extensor de Cobertura WiFi N, 300 Mbps, 2.4 GHz , con 1 puerto 10/100 Mbps y 2 antenas externas

TP-Link TL-WA855RE, Transmisor y receptor de red, 300 Mbit/s, 10,100 Mbit/s, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64,..., Externo, 15 dbm

SKU: TL-WA855RE

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Tipo: **Transmisor y receptor de red**

Aspectos destacados

TP-Link TL-WA855RE. Tipo: Transmisor y receptor de red, Velocidad de transferencia de datos: 300 Mbit/s, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s. Tipo de antena: Externo, Potencia de transmisión (CE): 15 dbm. Tecnología de cableado: 10/100Base-T(X), Estándares de red: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Estándares de Wi-Fi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n). Color del producto: Blanco, Material de la cubierta: Plástico, Certificación: CE, FCC. Consumo energético: 3.6 W

Especificaciones

| |
|---|
| Desempeño |
| Tipo: Transmisor y receptor de red |
| Velocidad de transferencia de datos: 300 Mbit/s |
| Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s |
| Botón WPS: Si |
| Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Ba |
| Antena |
| Cantidad de antenas: 2 |
| Tipo de antena: Externo |
| Potencia de transmisión (CE): 15 dbm |
| Red |
| Tecnología de cableado: 10/100Base-T(X) |
| Estándares de red: IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n |
| Wifi: Si |
| Estándares de Wi-Fi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n) |
| Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.): 300 Mbit/s |
| Banda Wi-Fi: Banda única (2,4 GHz) |
| Algoritmos de seguridad: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK |

| |
|--|
| Puertos e Interfaces |
| Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1 |
| Diseño |
| Color del producto: Blanco |
| Material de la cubierta: Plástico |
| Botón de restaurar: Si |
| Certificación: CE, FCC |
| Control de energía |
| Consumo energético: 3.6 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: 80 mm |
| Profundidad: 40 mm |
| Altura: 77.3 mm |
| Contenido del empaque |
| Cables incluidos: LAN (RJ-45) |
| Manual: Si |
| Guía de configuración rápida: Si |
| Empaquetado de datos |
| Ancho del paquete: 156.5 mm |
| Largo del paquete: 101.5 mm |
| Alto del paquete: 89 mm |
| Peso del paquete: 190 g |
| Certificados |
| Certificados de cumplimiento: RoHS |
| Datos de logística |
| Código de Sistema de Armonización (SA): 85176990 |

Link: <https://mcaShop.mx/producto/113114/tp-link-repetidor-extensor-de-cobertura-wifi-n-300-mbps-24-ghz-con-1-puerto-10100-mbps-y-2-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.