



TP-Link TL-WA854RE ampliador de red Repetidor de red Blanco 10, 100 Mbit/s

Ref.: CN24164000 P/N: TL-WA854RE

Detalle del producto

- Repetidor de red 300 Mbit/s
- 10/100Base-T(X)
- Wifi Banda única (2,4 GHz) 300 Mbit/s 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
- Blanco

Ficha tecnica

Specs [Icccat](#)Repetidor de red 300 Mbit/s10/100Base-T(X)Wifi Banda única (2,4 GHz) 300 Mbit/s 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)Blanco

TipoRepetidor de red

Color del productoBlanco

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos1

Intervalo de temperatura operativa0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje-40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento10 - 90%

Tecnología de cableado10/100Base-T(X)

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje5 - 90%

Velocidad de transferencia de datos300 Mbit/s

Estándares de redIEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Voltaje de entrada AC100 - 240 V

WifiSi

Cantidad de antenas2

Ancho65,8 mm

Frecuencia de entrada AC50 - 60 Hz

Profundidad75,2 mm

Wi-Fi estándares802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (max)300 Mbit/s

Banda Wi-FiBanda única (2,4 GHz)

Altura110 mm

Consumo energético3,3 W

Tipo de antenaInterno

Potencia de transmisión (CE)15 dbm

Cantidad por paquete1 pieza(s)

Indicadores LEDSi

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos 10,100 Mbit/s

Seguridad por pulsador WPSSi

Algoritmos de seguridad soportados 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK

Código de Sistema de Armomización (SA) 85176990

Ancho del paquete 156,5 mm

Profundidad del paquete 101,5 mm

Altura del paquete 89 mm

Peso del paquete 180 g

Sistema operativo Windows soportado Si

Sistema operativo MAC soportado Si

Sistema operativo Linux soportado Si

Certificación CE, RoHS

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*