



Extensor de Cobertura Wi-Fi TL-WA855RE TP-LINK

Descripción

Compacto

A pesar de su pequeño tamaño, TL-WA855RE no pasa desapercibido gracias a la impresionante mejora de Wi-Fi en áreas de tu hogar a las que el router estándar es incapaz de alcanzar. El TL-WA855RE soporta velocidades inalámbricas de hasta 300Mbps y mantiene todos tus dispositivos preferidos funcionando a máxima velocidad.

Tan Potente como Esperas

Las dos antenas externas con tecnología MIMO ayudan a situar al TL-WA855RE por encima del resto. La tecnología MIMO potencia tu red con un incremento notable de las velocidades inalámbricas, y las dos antenas externas aseguran que la señal inalámbrica sea estable y llegue al lugar donde más lo necesitas.

Extensión de Red Super Sencilla

- **Dos clicks y Listo para Conectarse**

Simplemente pulsa el botón “WPS” de tu router, y después pulsa el botón “Range Extender” del TL-WA855RE, y comienza a disfrutar de cobertura Wi-Fi en toda la casa.

- **Conexión Segura**

El indicador LED Inteligente te permite encontrar la localización perfecta para el extensor, a través de un indicador de luz azul.

Repetidor cuando falla tu Router

El TL-WA855RE funciona como repetidor para ayudarle con la mala cobertura de red de su router en las «zonas muertas».

Para Crear una Nueva Red Wi-Fi

Ahora puedes convertir este puerto Ethernet en tu propio hotspot Wi-Fi personal en tu habitación del hotel.

Fácil Monitorización y Gestión Remota

Tether es una aplicación intuitiva que permite a los usuarios monitorizar el estado del extensor de cobertura, controlando sus funciones y cambiando sus configuraciones desde cualquier dispositivo compatible de manera remota.



CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

TIPO DE ENCHUFE	US
INTERFAZ	1 Puerto Ethernet RJ45 10/100M
BOTONES	Botón RE (Range Extender) y Botón Reset
CONSUMO DE POTENCIA	3W aproximadamente
DIMENSIONES	52 x 34 x 65mm. (2.0x 1.3 x 2.6in)
ANTENAS	2 Antenas externas

CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

ESTÁNDARES INALÁMBRICOS IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b

FRECUENCIA	2.4~2.4835GHz
TASA DE SEÑAL	<ul style="list-style-type: none">• 11n: Hasta 300Mbps (dinámico)• 11g: Hasta 54Mbps (dinámico)• 11b: Hasta 11Mbps (dinámico)• 270M: -68dBm@10% PER• 130M: -68dBm@10% PER• 108M: -68dBm@10% PER

SENSIBILIDAD DE RECEPCIÓN	<ul style="list-style-type: none">• 54M: -68dBm@10% PER• 11M: -68dBm@8% PER• 6M: -68dBm@10% PER• 1M: -68dBm@8% PER
---------------------------	---

POTENCIA DE TRANSMISIÓN	< 20 dBm (EIRP)
-------------------------	-----------------

MODOS INALÁMBRICOS	Extensor de Cobertura y Modo AP
--------------------	---------------------------------

CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS**FUNCIONES INALÁMBRICAS**

- Filtrado Inalámbrico de Direcciones MAC
- Función de Acceso a Dominio
- Control de Potencia de Transmisión
- 64/128/152-bit WEP
- WPA-PSK / WPA2-PSK

SEGURIDAD INALÁMBRICA**OTROS****CERTIFICACIONES**

CE, RoHS

CONTENIDO DE LA CAJA

- Extensor de Cobertura Wi-Fi a 300Mbps TI-WA855RE
- Cable Ethernet RJ-45
- Guía de Instalación Rápida

DIMENSIONES DE LA CAJA

10.2 x 15.8 x 9.1 cm

PESO DE LA CAJA

0.185 Kg

REQUISITOS DEL SISTEMA

Microsoft® Windows® 98SE, NT, 2000, XP, Vista o Windows 7, 8, 8.1, 10, Mac® OS, NetWare®, UNIX® o Linux.

FACTORES AMBIENTALES

- Temperatura de Funcionamiento: 0°C~40°C (32°F~104°F)
- Temperatura de Almacenamiento: -40°C~70°C (-40°F~158°F)
- Humedad de Funcionamiento: 10%~90% sin condensación
- Humedad de Almacenamiento: 5%~90% sin condensación