

Guía de Instalación Rápida

Aplica para el modelo:
TL-WA855RE

7106506479 REV1.0.1

Explicación del LED

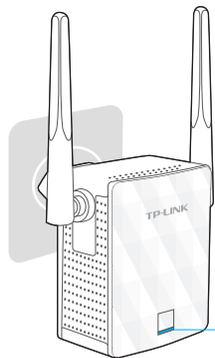
Estado	Color	Indicación
(Encendido)	Verde	El extensor está conectado al router y se encuentra en una buena ubicación .
(Encendido)	Anaranjado	El extensor está conectado al router, pero está demasiado alejado del router.
(Encendido)	Rojo	Conexión no activa.
(Parpadeando)	Verde	La conexión WPS está en progreso o el extensor está inicializando.
(Apagado)	--	El extensor está apagado.

Opción UNO Configuración Rápida usando el Botón WPS

WPS es una forma fácil de extender la red. Le recomendamos usar esta forma si su router tiene el botón WPS. El botón se puede parecerse a uno de estos: . De lo contrario, por favor use la **Opción DOS**.

1 Encender

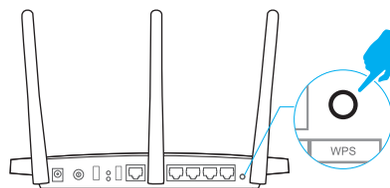
Conectarlo cerca de su router.



Esperar aproximadamente 30 segundos hasta que el LED cambie a rojo sólido.

2 Conectar

1 Presionar el botón WPS en su router.



2 Presionar el botón, el LED comienza a parpadear.



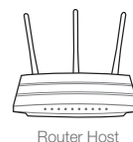
EL LED debe cambiar a verde sólido, lo cual indica una conexión exitosa. De no ser así, por favor use la Opción DOS.



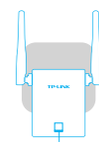
Para obtener mayor información acerca del uso de WPS en su router, por favor consulte la guía del usuario del fabricante del router.

3 Colocar

- 1 Conecte el extensor **a la mitad del camino** entre su router y la zona sin recepción Wi-Fi.
- 2 Espere aproximadamente 1 minuto hasta que el **LED se encienda de un color verde sólido**. De no ser así, **reubíquelo más cerca del router** para lograr una mejor calidad de la señal.



Red Host



Red Extendida

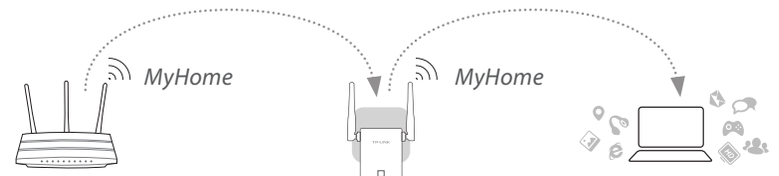


Clients

- Verde: Buena ubicación
- Anaranjado: Demasiado alejado

¡Disfrute!

La red extendida comparte el mismo nombre y contraseña que la de tu red existente.

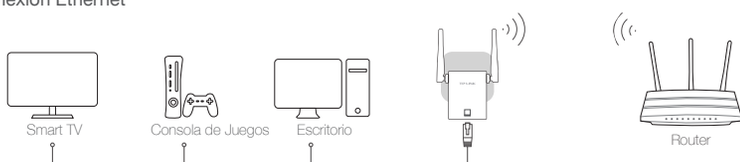


Adaptador de Entretenimiento

El extensor puede ser usado como un adaptador inalámbrico para conectar cualquier dispositivo por Ethernet únicamente como un reproductor de Blu-ray, consola de juegos, DVR, o smart TV a su red Wi-Fi.

Primero, conecte el extensor a su router usando la Opción UNO o la Opción DOS, después conecte el extensor a su dispositivo Ethernet únicamente mediante un cable Ethernet.

Conexión Ethernet



App Tether de TP-LINK

La app Tether proporciona una forma simple e intuitiva para acceder y manejar su extensor usando sus dispositivos iOS o Android. Nota: El modo AP del extensor no está soportado por Tether.



Configuración del Extensor



Modificar las configuraciones actuales



Encender / apagar el LED del teléfono



Bloquear dispositivos no deseados

¿Cómo comenzar?

1. Descargar la app Tether desde Apple App Store o la Tienda de Google Play.
2. Asegúrese que su dispositivo esté conectado inalámbricamente al extensor o al router host
3. Ejecute la app y comience a administrar su red extendida.

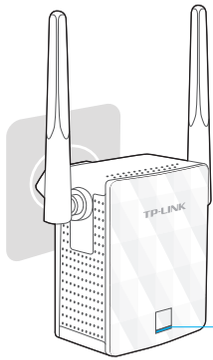


Escanea para descargar

Opción DOS Configuración Rápida usando el Navegador de Internet

1 Encender

Conectar junto a su router.



Esperar aproximadamente 30 segundos hasta que el LED cambie a rojo sólido.

2 Conectar al extensor

Para los usuarios de Windows



1. Desconectar el cable Ethernet de su computadora (si existe alguno).
2. Dar clic en el icono de Wi-Fi en la barra de tareas y conectar a la red del extensor TP-LINK_Extender_XXXXXX.

Para los Usuarios de Mac OS X



1. Desconectar el cable Ethernet de su Mac (si existe alguno).
2. Dar clic en el icono de Wi-Fi en la esquina superior derecha de la pantalla y conectar a la red del extensor TP-LINK_Extender_XXXXXX.

3 Configurar

1. Abrir un navegador de Internet y escriba <http://tplinkrepeater.net> en el campo de direcciones. Ingrese **admin** (todas en mayúsculas) tanto para el Nombre del Usuario como para la Contraseña, después dar clic en **Iniciar sesión**.



Si la ventana de inicio de sesión no aparece, por favor consulte la **Sección de Preguntas > P1**.

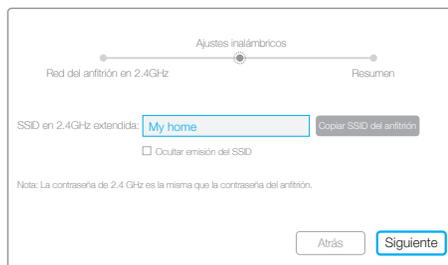
2. Crear una cuenta con el objetivo de un manejo seguro, después dar clic en **Confirmar**.



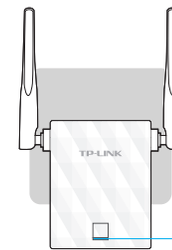
3. Seleccionar su **Red de 2.4GHz** del router e ingresar su contraseña inalámbrica (NO la contraseña de la cuenta que acaba de crear para la administración), después dar clic en **Siguiente**.



4. Mantenga el SSID predeterminado o personalícelo para la red extendida de 2.4GHz, después dar clic en **Siguiente**.



5. Verificar las configuraciones inalámbricas y dar clic en **Guardar**. Después revise el LED.



El LED debe encenderse de color verde sólido, lo cual indica una conexión exitosa.

De no ser así, por favor consulte la **Sección de Preguntas > P3**.

4 Relocalizar



Voltear esta hoja de papel y consultar el **Paso 3 de la Opción UNO**.

¡Disfrute!

La red extendida comparte el mismo nombre y contraseña que la de tu red existente, pero puede tener diferente nombre de la red inalámbrica si personaliza el nombre durante la configuración.

Preguntas Frecuentes

P1. ¿Por qué no puede ver la página de inicio de sesión después de ingresar <http://tplinkrepeater.net> en el navegador?

- A1: Asegúrese que su computadora esté conectada a la red extendida.
A2: Asegúrese que su computadora esté configurada para obtener una dirección IP automáticamente.
A3: Use la dirección IP para tener acceso al extensor. La IP predeterminada es **192.168.0.254**. Si el extensor se ha conectado al router, debe ir a la lista de clientes DHCP del router para obtener la dirección IP actual del extensor.
A4: Reiniciar el extensor y conectar a su red inalámbrica e ingresar <http://tplinkrepeater.net> o **192.168.0.254** en el navegador de internet y presione **Enter**.
Si aún persiste el problema, por favor consulte la sección de preguntas frecuentes en www.tp-link.com para obtener instrucciones detalladas.

P2. ¿Cómo reiniciar el extensor?

- A: Mientras el extensor está encendido, use un alfiler para presionar el botón de **RESET**, el LED se apagará momentáneamente, después suelte el botón.

P3. ¿Por qué el LED no cambia a verde (o anaranjado) sólido después que haya completado la Opción DOS?

- A1: Puede que haya ingresado la contraseña Wi-Fi incorrecta de su red del host durante la configuración. Por favor inicie sesión en la página de administración a través por Internet del extensor para revisar la contraseña e intente de nuevo.
A2: Reiniciar el extensor y realizar la tarea de configuración paso a paso de nuevo.

P4. Habilité un filtro MAC inalámbrico, control de acceso inalámbrico o lista de control de acceso (ACL) en mi router, ¿qué debo hacer antes de configurar y usar el extensor?

- A: Si esta activado el filtro de MAC inalámbrico del router del host, control de acceso inalámbrico, o lista de control de acceso, esto podría necesitar configuraciones adicionales en el router de tal modo que los dispositivos conectados a la Wi-Fi extendida y no tengan problemas al acceder a Internet.

Para obtener más detalles, por favor visite www.tp-link.com y consulte la **sección de Preguntas Frecuentes** en la **Guía del Usuario** del extensor.