

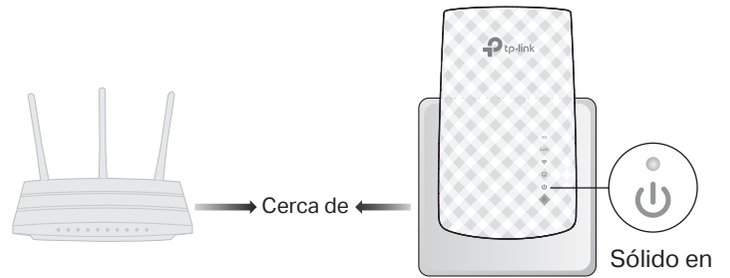
Guía de Instalación Rápida

Extensor de Rango

Para ver mas información en video?
 Escanee el código QR o visite <https://www.tp-link.com/support/setup-video/> y busque el video de configuración de su modelo.
 *Las imágenes pueden diferir del producto real.

1 Encendido

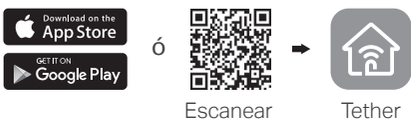
Conecte el extensor a un tomacorriente junto a su router. Espere hasta que su LED de encendido se prenda.



2 Preparar

Método 1: A través de la aplicación Tether

1. Obtenga la aplicación de Tether actualizada.



2. Conecte su teléfono inteligente a la red extendida de TP-Link_Extender.



3. Inicie la aplicación Tether y seleccione su extensor. Crea una contraseña para iniciar sesión.



4. Siga las instrucciones de la aplicación para completar la configuración. El LED debe encenderse, indicando una conexión exitosa a su router.

Nota: Si el LED no se enciende de manera permanente, consulte las Preguntas frecuentes > Q2.



Método 2: A través de un navegador web

1. Conecte su computadora o teléfono inteligente a la red de extensión TP-Link_Extender. Si está usando una computadora, desenchufe el cable Ethernet, si corresponde.



2. Inicie un navegador web e ingrese <http://tplinkrepeater.net> o <http://192.168.0.254> en la barra de direcciones. Crea una contraseña para iniciar sesión.

Nota: Si la ventana de inicio de sesión no aparece, consulte Preguntas frecuentes > Q1.



3. Siga las instrucciones de la web para completar la configuración. El LED debe encenderse, indicando una conexión exitosa a su router.

Nota: Si el LED no se enciende de manera permanente, consulte las Preguntas frecuentes > Q2.



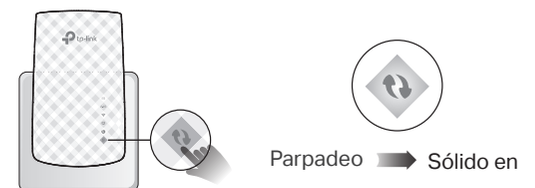
Método 3: A través del botón WPS

1. Presione el botón WPS en su router.



2. En 2 minutos, presione el botón WPS en el extensor durante 1 segundo. El LED debería cambiar de parpadeante a sólido encendido, lo que indica una conexión exitosa.

Nota: Si el LED no se enciende de manera permanente, intente de nuevo ó use el Método 1 ó 2.



3. Si el extensor se conecta a un router de doble banda, repita los pasos 1 y 2 anteriores para conectarse a la otra banda.

Nombres de red extendida:
 Nombre de red del router con _EXT al final
Contraseñas:
 Igual que su router
 Nota: Si desea cambiar los nombres de las redes extendidas, consulte la Configuración del acceso al extensor en la página posterior.



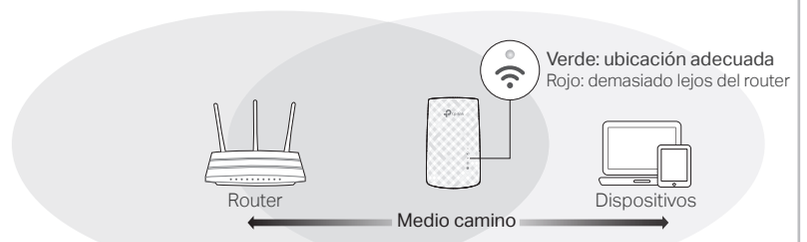
Si no puede encontrar los nombres de red con _EXT en su lista de redes Wi-Fi, esto significa que el extensor se ha conectado a un router OneMesh y ha copiado automáticamente su configuración de Wi-Fi. Ver atrás para más información.

3 Reubicar

1. Conecte el extensor a mitad del camino entre su router y la zona sin señal de Wi-Fi. La ubicación que elija debe estar dentro del rango de su router.

2. Espere unos 2 minutos hasta que el LED se ilumine en verde fijo. Si no lo hace, reubique el extensor más cerca del router para lograr una mejor calidad de señal.

Consejo: Para obtener un asistente de ubicación más intuitivo, acceda a la configuración del extensor a través de la aplicación Tether y vaya a Herramientas > Asistente de ubicación.



¡Disfruta de internet!

Configuración del acceso al extensor

Después de la configuración, puede acceder a la configuración del extensor a través de cualquiera de los métodos a continuación.

Nota: Si su extensor y router usan el mismo nombre de red, se recomienda el Método 1.

Método 1: a través de la aplicación Tether

1. Conecte su teléfono inteligente a la red del extensor o router.
2. Inicie la aplicación Tether, seleccione su extensor e inicie sesión.
3. Vea o cambie la configuración del extensor según sea necesario.

Método 2: a través de un navegador web

1. Conecte su computadora o teléfono inteligente a la red del extensor. Si está usando una computadora, desenchufe el cable Ethernet, si corresponde.
2. Inicie en un navegador web, ingrese <http://tplinkrepeater.net> en la barra de direcciones e inicie sesión.
Nota: Si la ventana de inicio de sesión no aparece, consulte Preguntas frecuentes > Q1.
3. Vea o cambie la configuración del extensor según sea necesario.

OneMesh™ con roaming continuo

Los routers y extensores TP-Link OneMesh trabajan juntos para formar una red Wi-Fi unificada. Camine por su hogar y manténgase conectado con las velocidades más rápidas alcanzadas gracias a la cobertura transparente de OneMesh.



Red Wi-Fi unificada

El router y los extensores comparten la misma configuración inalámbrica, incluido el nombre de la red, la contraseña, la configuración de control de acceso y más.



Roaming continuo

Los dispositivos cambian automáticamente entre su router y los extensores a medida que se desplaza por su hogar para obtener las velocidades más rápidas posibles.



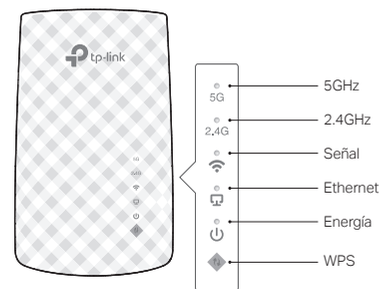
Fácil configuración y administración

Configure una red OneMesh con solo presionar los botones WPS. Administre todos los dispositivos de red en la aplicación Tether o en la página de administración web de su router.

Para consultar la lista completa de dispositivos TP-Link OneMesh, escanee el código QR o visite <https://www.tp-link.com/One-Mesh/compatibility>.



Explicación del LED



LED	Estado	Indicación (Indicadores en modo Extensor de Rango)
5GHz	Encendido/ Apagado	El extensor está conectado ó no está conectado a la red inalámbrica de 5 GHz de su router principal.
2.4GHz	Encendido/ Apagado	El extensor está conectado ó no conectado a la red inalámbrica de 2.4GHz de su route principal.
(Señal)	Verde solido Rojo sólido Apagado	El extensor está conectado a la red inalámbrica de su router y se encuentra en una ubicación adecuada. El extensor está experimentando una baja potencia de señal. Intente reubicarlo más cerca de su router. No se establece una conexión inalámbrica.
(Ethernet)	Encendido/ Apagado	El puerto Ethernet está conectado o no conectado a un dispositivo encendido.
(Energía)	Encendido/ Apagado Parpadeando	El extensor está encendido ó apagado. El sistema se está iniciando ó el firmware se está actualizando.
(WPS)	Encendido Parpadeando Apagado	La conexión WPS está establecida. La conexión WPS está en progreso. La conexión WPS se ha establecido durante más de 5 minutos ó la conexión WPS ha fallado.

Preguntas frecuentes

Q1. ¿Qué debo hacer si no puedo acceder a la página de administración web del extensor?

- Asegúrese de que su computadora o teléfono inteligente se haya conectado a la red del extensor y no a la de su router. Si el router y el extensor comparten el mismo nombre de red, conecte su computadora al extensor a través de un cable Ethernet, ó use la aplicación Tether.
- Si está usando una computadora, asegúrese de que esté configurada para obtener una dirección IP y una dirección de servidor DNS automáticamente.
- Verifique que <http://tplinkrepeater.net> ó <http://192.168.0.254> esté ingresado correctamente en el navegador web y presione Entrar. Tenga en cuenta que <http://192.168.0.254> se aplica solo a los extensores con la configuración predeterminada de fábrica.
- Use otro navegador web y vuelva a intentarlo.
- Reinicie o restablezca el extensor e inténtalo de nuevo.

Si aún tiene problemas, contáctese con nuestro soporte técnico.

Q2. ¿Qué debo hacer si el LED no se enciende después de completar la configuración mediante la aplicación Tether ó el navegador web?

- Es posible que haya ingresado contraseñas de Wi-Fi incorrectas para sus redes de host durante la configuración. Verifique las contraseñas y vuelva a intentarlo.
- Asegúrese de que el extensor esté cerca de su router. Preferiblemente dentro de la cobertura de su router y lejos de electrodomésticos grandes.
- Si ha habilitado el filtrado MAC inalámbrico, el control de acceso

inalámbrico ó la lista de control de acceso (ACL) en su router, desactívelos primero, luego siga cualquier método en la página frontal para completar la configuración.

- Intente configurar a través del botón WPS.
- Restablezca el extensor y vuelva a realizar la configuración.

Si aún tiene problemas, contáctese con nuestro soporte técnico.

Q3. ¿Cómo reinicio el extensor?

- Con el extensor encendido, use un alfiler para presionar el botón RESET durante 1 segundo. El extensor se reiniciará.



Información de seguridad

- Mantenga el dispositivo alejado del agua, fuego, humedad o ambientes calientes.
- No intente desarmar, reparar o modificar el dispositivo.
- No utilice el dispositivo donde no se permiten dispositivos inalámbricos.
- La toma de corriente se instalará cerca del equipo y será de fácil acceso.

Lea y siga la información de seguridad anterior cuando utilice el dispositivo. No podemos garantizar que no se produzcan accidentes ni daños debido al uso incorrecto del dispositivo. Utilice este producto con cuidado y opere bajo su propio riesgo.



Para obtener asistencia técnica, la guía del usuario y otra información, visite <https://www.tp-link.com/support/>, o simplemente escanee el código QR.

