





### Modo de punto de acceso

En este modo, el enrutador transforma su red cableada existente en una inalámbrica.



#### A. Encienda el enrutador.

- SEGUNDO. Conecte el puerto WAN del enrutador al puerto Ethernet de su enrutador cableado a través de un cable Ethernet como se muestra arriba.
- C. Conecte una computadora al enrutador mediante un cable Ethernet o de forma inalámbrica utilizando la SSID ( nombre de la red) y Contraseña inalámbrica impreso en la etiqueta en la parte inferior del enrutador.
- RE. Inicie un navegador web e ingrese http://tplinkwifi.net en la barra de direcciones. Cree una contraseña para iniciar sesión.
- MI. Hacer clic próximo para iniciar la Configuración rápida. Seleccione Punto de acceso y sigue el instrucciones paso a paso de la Configuración rápida para configurar la conexión a Internet.

# : Enjoy the internet!

### Modo extensor de rango

En este modo, el enrutador aumenta la cobertura inalámbrica existente en su hogar.

### 1. Configurar

- A. Coloque el enrutador al lado de su enrutador host y enciéndalo.
- SEGUNDO. Conecte una computadora al enrutador mediante un cable Ethernet o de forma inalámbrica utilizando la SSID ( nombre de la red) y Contraseña inalámbrica impreso en la etiqueta en la parte inferior del enrutador.
- C. Inicie un navegador web e ingrese http://tplinkwifi.net en la barra de direcciones. Cree una contraseña para iniciar sesión.
- RE. Hacer clic próximo para iniciar la Configuración rápida. Seleccione Extensor de alcance y siga las instrucciones paso a paso para configurar la conexión a Internet.

### 2. Reubicar

Coloque el enrutador a medio camino entre su enrutador host y la zona "muerta" de Wi-Fi. La ubicación que elija debe estar dentro del alcance de su red de host existente.



:) Enjoy the internet!

### Apariencia

Articulo	Descripción
ැ LED de Internet	Encendido fijo: Modo de enrutador: el puerto WAN está conectado, pero Internet no está disponible. Modo de punto de acceso: el puerto WAN no está conectado. naranja Modo de extensor de rango: el enrutador no está conectado a la red del host. Modo WISP: Internet no está disponible. Parpadeo: El puerto WAN no está conectado mientras está en modo de enrutador.
	Encendido fijo: Modo Router / WISP: Internet está disponible. Verde Modo de punto de acceso: el puerto WAN está conectado. Modo de extensor de rango: el enrutador está conectado a la red del host. Parpadeo: El sistema se está iniciando o se está actualizando el firmware *.
LED de LAN	Verde Encendido fijo: Al menos un puerto LAN está conectado.
🗢 LED de Wi-Fi	Encendido fijo: La función inalámbrica está habilitada. Verde Parpadeo: La conexión WPS está en curso. Esto puede tardar hasta 2 minutos.
WPS / RESET Botón	Presione durante 1 segundo para habilitar la función WPS. Presione durante más de 5 segundos para restablecer el enrutador a su configuración predeterminada de fábrica.

\* Para evitar daños en el dispositivo, no desconecte ni apague el enrutador durante la actualización.

### FAQ (preguntas frecuentes)

- Q1. ¿Qué puedo hacer si no aparece la ventana de inicio de sesión?
  - Reinicie su enrutador e intente nuevamente
  - Si la computadora está configurada con una dirección IP estática, cambie su configuración para obtener una dirección IP y una dirección de servidor DNS automáticamente.
  - Comprueba eso http://tplinkwifi.net o http://192.168.0.1 se ingresa correctamente en el navegador web. Alternativamente, ingrese http://192.168.1.1 en el navegador web y presione Entrar.
  - Utilice otro navegador web y vuelva a intentarlo.
  - Deshabilite y luego habilite el adaptador de red que se está utilizando.
- Q2. ¿Qué puedo hacer si no puedo acceder a Internet cuando estoy en modo enrutador?
- · Reinicie su módem y enrutador, luego intente nuevamente
- Compruebe si Internet funciona normalmente conectando una computadora directamente al módem mediante un cable
  Ethernet. Si no es así, comuníquese con su proveedor de servicios de Internet.
- Inicie sesión en la página de administración web del enrutador y vaya al Estado página para comprobar si la dirección IP WAN es válida o no. Si es así, vuelva a ejecutar la Configuración rápida; de lo contrario, vuelva a comprobar la conexión del hardware.
- Para los usuarios de cable módem, inicie sesión en la página de administración web del enrutador. Ir Red> Clon de MAC, Seleccione Clonar dirección MAC y haga clic en Salvar. Luego reinicie el módem y el enrutador.
- Q3. ¿Cómo restauro el enrutador a su configuración predeterminada de fábrica?
  - Con el enrutador encendido, mantenga presionado el WPS / RESET en el panel posterior del enrutador durante más de 5 segundos hasta que el LED de Internet parpadee. El enrutador se reiniciará.
  - Inicie sesión en la página de administración web del enrutador. Ir Herramientas del sistema> Valores predeterminados de fábrica, y haga clic en Restaurar. El enrutador se restaurará y se reiniciará automáticamente.

## Modo WISP

En este modo, el enrutador se conecta a la red ISP de forma inalámbrica en áreas sin servicio cableado.



#### A. Encienda el enrutador.

- SEGUNDO. Conecte una computadora al enrutador a través de un cable Ethernet o de forma inalámbrica usando el SSID ( nombre de la red) y Contraseña inalámbrica impreso en la etiqueta en la parte inferior del enrutador.
- C. Inicie un navegador web e ingrese http://tplinkwifi.net en la direccion bar. Cree una contraseña para iniciar sesión.
- RE. Hacer clic próximo para iniciar la Configuración rápida. Seleccione JIRÓN y sigue el instrucciones paso a paso para configurar la conexión a Internet.



- Q4. ¿Qué puedo hacer si olvidé mi contraseña de administración web? Q5. ¿Qué
  - Referirse a Preguntas frecuentes> Q3 para restablecer el enrutador y luego cree una contraseña para iniciar sesión.

#### puedo hacer si olvidé mi contraseña de red inalámbrica?

- La contraseña inalámbrica predeterminada de fábrica está impresa en la etiqueta del enrutador.
- Conecte una computadora directamente al enrutador usando un cable Ethernet. Inicie sesión en la página de administración web del enrutador y vaya a Inalámbrico> Seguridad inalámbrica para obtener o restablecer su contraseña inalámbrica.

#### Información de seguridad

- Mantenga el dispositivo alejado del agua, el fuego, la humedad o los entornos calientes. No
- intente desmontar, reparar o modificar el dispositivo
- No utilice un cargador o un cable USB dañados para cargar el dispositivo. No
- utilice otros cargadores que los recomendados.
- No utilice el dispositivo donde no se permiten dispositivos inalámbricos
- El adaptador debe instalarse cerca del equipo y debe ser fácilmente accesible.

Para obtener soporte técnico, servicios de reemplazo, guías de usuario y otra información visite https://www.tp-link.com/support,

Para comunicarse con los usuarios o ingenieros de TP-Link, únase a la comunidad de TP-Link en https://community.tp-link.c

Si tiene alguna sugerencia o necesidad sobre las guías de productos, puede enviarnos un correo

electrónico techwriter@tp-link.com.cn.

o simplemente escanee el código QR.