

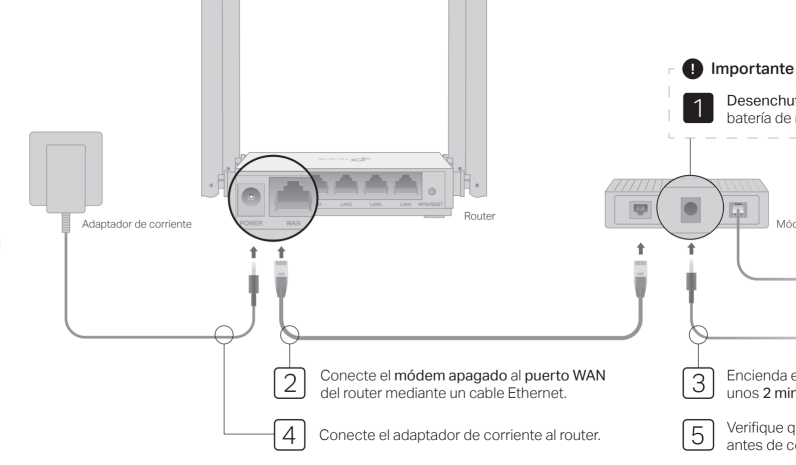
Guía de Instalación Rápida

Router Wi-Fi de Doble Banda

* Las imágenes pueden diferir del producto real.

Modo Router

Si su conexión a Internet es a través de un cable Ethernet directamente desde la pared en lugar de a través de un módem DSL / Cable / Satélite, conecte el cable Ethernet al puerto WAN del router, luego siga los pasos 4 y 5 para completar la conexión del hardware.





- 1. Conecte su computadora al router (con cable o inalámbrico)

Apaque el Wi-Fi en su computadora y conéctelo al router a través de un cable Ethernet.

- Inalámbrico
- a Encuentra la etiqueta del producto en la parte inferior del router.
- **b** Escanee el código QR para unirse directamente a la red predeterminada de 2.4 GHz, o use los nombres de red predeterminados (SSID) y la contraseña para unirse a las redes.



2. Inicie un navegador web e ingrese http://tplinkwifi.net o http://192.168.0.1 en la barra de direcciones. Crea una contraseña para iniciar sesión.

Nota: Si no aparece la ventana de inicio de sesión, consulte Preguntas frecuentes> P1.



- 3. Siga las instrucciones paso a paso para configurar la conexión a
- Nota: Si no está seguro del tipo de conexión, haga clic en DETECCIÓN AUTOMÁTICA o comuníquese con su ISP (Proveedor de servicios de Internet) para obtener ayuda.

antes de continuar.

Desenchufe su módem y retire la batería de respaldo si tiene una.

Encienda el módem, luego espere

unos 2 minutos para que se reinicie.

Verifique que el LED 6 se enciende

Módem



¡Disfruta de internet!

Aplicación Tether

La aplicación TP-Link Tether proporciona una forma simple e intuitiva de acceder y administrar su router. Escanee el código QR para descargar Tether desde Apple App Store o Google Play.

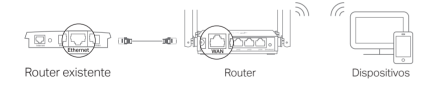


Conectar a internet

Conectar a la toma de corriente

Modo Punto de Acceso

Si ya tiene un router, puede cambiar este nuevo router al modo Punto de Acceso para ampliar su red existente. Sigue los pasos a continuación.



- a. Encienda el router.
- b. Conecte el puerto WAN del router al puerto Ethernet de su router existente a través de un cable Ethernet como se muestra arriba.
- c. Conecte una computadora al router mediante un cable Ethernet o de forma inalámbrica utilizando el SSID (nombre de la red) y la contraseña inalámbrica impresa en la etiqueta en la parte inferior del router.
- d. Inicie un navegador web e ingrese http://tplinkwifi.net en la barra de direcciones. Crea una contraseña para iniciar sesión.
- e. Haga clic en Cambiar de Modo en la esquina superior derecha y seleccione Modo Punto de Acceso. Espere a que el router se reinicie. Consejo: También puede ir a Avanzado > Modo de Trabajo para cambiar al Modo Punto de
- f. Use http://tplinkwifi.net para iniciar sesión en la página de administración web y siga las instrucciones paso a paso para configurar la conexión a Internet.



¡Disfruta de internet!

Modo Extensor de Rango

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

1. Configurar

- a. Coloque el router junto al router existente y enciéndalo.
- b. Conecte una computadora al router a través de un cable Ethernet o de forma inalámbrica utilizando el SSID (nombre de la red) y la contraseña inalámbrica impresa en la etiqueta en la parte inferior del router.
- c. Inicie un navegador web e ingrese http://tplinkwifi.net en la barra de direcciones. Crea una contraseña para iniciar sesión.
- d. Haga clic en Cambiar de Modo en la esquina superior derecha y seleccione Modo Extensor de Rango. Espere a que el router se reinicie. Consejo: También puede ir a Avanzado > Modo de Trabajo para cambiar al Modo Extensor de Rango.
- e. Use http://tplinkwifi.net para iniciar sesión en la página de administración web y siga las instrucciones paso a paso para configurar la conexión a Internet.

2. Reubicar

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





¡Disfruta de internet!

Apariencia

Articulo	Descripción	
(J) Poder	Verde	Sólido en: Está encendido. Parpadeando lentamente: El sistema se está iniciando o la actualización del firmware está en progreso. Parpadeando rápidamente: La conexión WPS está en progreso.
2 ,4 GHz	Verde	Encendido fijo: La banda inalámbrica de 2.4GHz está habilitada.
⋦ 5 GHz	Verde	Encendido fijo: La banda inalámbrica de 5 GHz está habilitada.
₽LAN	Verde	Encendido fijo: Al menos un puerto LAN está conectado.
ØInternet	Naranja	Sólido en: Modo Router: El puerto WAN está conectado, pero el Internet no está disponible.
	Verde	Sólido en: Modo Router: El Internet está disponible. Modo Punto de Acceso: El puerto WAN está conectado. Modo Extensor de Rango: El router está conectado a la red principal.
Botón WPS / RESET	Presione durante 1 segundo para habilitar la función WPS. Mantenga presionado el botón hasta que todos los LED se apaguen para restablecer el router a sus valores predeterminados de fábrica.	

Preguntas frecuentes

P1. ¿Qué puedo hacer si la ventana de inicio de sesión no aparece?

- · Reinicie su router e intente nuevamente.
- Si la computadora está configurada con una dirección IP estática, cambie su configuración para obtener una dirección IP y una dirección del servidor DNS automáticamente.
- Verifique que http://tplinkwifi.net o http://192.168.0.1 esté correctamente ingresado en el navegador web. Alternativamente, ingrese http://192.168.1.1 en el navegador web y presione Enter.
- · Use otro navegador web e intente nuevamente.
- Deshabilite y luego habilite el adaptador de red que se está utilizando.

P2. ¿Qué puedo hacer si no puedo acceder a Internet cuando estoy en modo Router?

- Reinicie su módem y router, luego intente nuevamente.
- Compruebe si el Internet funciona normalmente conectando una computadora directamente al módem con un cable Ethernet. Si no es así, comuníquese con su proveedor de servicios de Internet.
- Inicie sesión en la página de administración web del router y vaya a la página Mapa

- de Red para verificar si la dirección IP de WAN es válida o no. Si no es así, verifique la conexión del hardware o póngase en contacto con su proveedor de servicios de Internet.
- Para usuarios de módem por cable, inicie sesión en la página de administración web del router. Vaya a Avanzado> Red> Internet y ubique la sección Clonar MAC.
 Seleccione Clonar MAC de un dispositivo y haga clic en GUARDAR. Luego reinicie el módem y el router.

P3. ¿Cómo restauro el router a su configuración predeterminada de fábrica?

- Con el router encendido, presione y mantenga presionado el botón WPS / RESET en el panel posterior del router hasta que se apaguen todos los LED. El router se reiniciará.
- Inicie sesión en la página de administración web del router. Vaya a Avanzado> Sistema> Copia de Seguridad y Restaurar (o Sistema> Copia de Seguridad y Restaurar en modo de punto de acceso o modo de extensor de rango) y busque la sección Restaurar a los Ajustes Predeterminados de Fábrica. Luego haga clic en RESTAURACIÓN DE FÁBRICA. El router se restaurará y reiniciará automáticamente.

P4. ¿Qué puedo hacer si olvidé mi contraseña de administración web?

• Consulte Preguntas frecuentes> P3 para restablecer el router, luego cree una contraseña para iniciar sesión.

P5. ¿Qué puedo hacer si olvidé mi contraseña de red inalámbrica?

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



Para obtener asistencia técnica, servicios de reemplazo, guías de usuario y otra información, visite https://www.tp-link.com/support o simplemente escanee el código QR.

