

Configurar el router

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

Cableado

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

Inalámbrico

Conecte su dispositivo al Wi-Fi del router utilizando el SSID (nombre de la red) y la contraseña inalámbrica impresa en la etiqueta en la parte inferior del router.

tp-link		
	Contraseña Inalámbrica/PIN-X00000000X SSID:TP-Link_X00X SSID:TP-Link_X00X_5G	

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.

http://tplinkwifi.net	C→
Nueva contraseña:	
•••••	
Confirmar contraseña:	
•••••	
Empecemos	

- 3. Siga las instrucciones paso a paso para configurar la conexión a Internet.
- 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.



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.



Modo Punto de Acceso

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



a. Encienda el router.

- b. Conecte el puerto WAN del router al puerto Ethernet del router principal 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 Modo de cambio en la esquina superior derecha y seleccione Modo punto de acceso. Espere a que el router se reinicie. Nota: También puede ir a Avanzada> Modo de operación para cambiar al Modo punto de acceso.
- 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.

iDisfruta 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 equipo principal o router host y enciéndalo.
- b. Conecte una computadora al router a través de un cable Ethernet ó 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 Modo de cambio en la esquina superior derecha y seleccione Modo extensor de rango. Espere a que el router se reinicie. Nota: También puede ir a Avanzada> Modo de operación 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 host y la zona inactiva de Wi-Fi. La ubicación que elija debe estar dentro del alcance de su red de host existente.



Dispositivos

Router

Router host

;) ¡Disfruta de internet!

Apariencia

Articulo	Descripción		
ل Alimentación	Verde	Sólido en: La alimentación está encendida. Parpadeando lentamente: El sistema se está iniciando o la actualización del firmware está en progreso. Parpadeando rápidamente: La conexión WPS está en progreso.	
2.4GHz	Verde	Encendido fijo: La banda inalámbrica de 2.4GHz está habilitada	
중 5GHz	Verde	Encendido fijo: La banda inalámbrica de 5 GHz está habilitada.	
L AN	Verde	Encendido: Al menos un puerto LAN está conectado.	
	Naranja	Sólido en: Modo Router: el puerto WAN está conectado, pero el Internet no está disponible.	
Ø Internet	Verde	Sólido en: Modo Router: Internet está disponible. Modo punto de acceso: El puerto WAN está conectado. Modo extensor de rango: El router está conectado a la red host.	
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

- Q1. ¿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 Entrar.
 - Use otro navegador web e intente nuevamente.
 - 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 Router?
- Reinicie su módem y router, luego intente nuevamente.
- Compruebe si 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 comuníquese 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 Avanzada> Red> Internet y ubique la sección Clonado de MAC. Seleccione Clonar la MAC del dispositivo de corriente y haga clic en GUARDAR. Luego reinicie el módem y el router.

Q3. ¿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 Avanzada> Sistema> Copia de Seguridad & Restaurar (o Sistema> Copia de Seguridad & Restaurar en Modo punto de acceso o Modo extensor de rango) y busque la sección Restaurar a valores de fábrica. Luego haga clic en RESTAURACIÓN DE FÁBRICA. El routerr se restaurará y reiniciará automáticamente.

Q4. ¿Qué puedo hacer si olvidé mi contraseña de administración web?

 Consulte Preguntas frecuentes> Q3 para restablecer el router, luego cree una contraseña para iniciar sesión.

Q5. ¿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 **Red Inalámbrica** para obtener o restablecer su contraseña inalámbrica.

