

Guía de Instalación Rápida

Router Inalámbrico de doble banda AC1200 Archer C50

Conexión del hardware

Si su conexión a Internet es a través de un cable Ethernet directamente



Adaptador de corriente

> Nota: Si el LED de 2.4G ᅙ y el LED de 5G 🛜 no están encendidos, presione y mantenga presionado el botón Wi-Fi / WPS en el panel trasero durante aproximadamente 5 segundos hasta que estén encendidos.



5 Verifique que los siguientes LEDs estén encendidos y sólidos para confirmar que el hardware está conectado correctamente.

3 1 Ø 2.4G 5G Internet Encendido Encendido Encendido



Configuración del Router

1. Conexión de su computadora al router (cableado o inalámbrico)

Cableado

Apague el Wi-Fi de su computadora y conecte los dispositivos como se muestra a continuación.



Inalámbrico

a Busque el SSID (nombre de red) y la contraseña inalámbrica impresos en la etiqueta en la parte inferior del router.

P tp-link	
	Contrasefla Inaliambrica/PIN200000000 SSID:TP-Link_00000 SSID:TP-Link_00000_GG

b Haga clic en el icono de red de su computadora o vaya a la Configuración Wi-Fi de su dispositivo inteligente y, a continuación, seleccione el SSID para unirse a la red.

Computadora		Dispositiv	o inteligente
Conexiones disponibles		< Ajustes V	√i-Fi
Conexión de red inalámbrica		Wi-Fi	
TP-Link_XXXX	ó	ELIGE UNA RED	
TP-Link_XXXX_5G Image: Conectar Conectar automáticamente Conectar		TP-Link_XXXX TP-Link_XXXX_5	G ♣ 중 ①
		Otro	

2. Configure el router mediante un navegador web

A Inicie un navegador web e ingrese http://tplinkwifi.net o http://192.168.0.1 en la barra de direcciones. Utilice admin para el nombre de usuario y la contraseña y, a continuación, haga clic en Iniciar sesión.



B Siga las instrucciones paso a paso de la Configuración rápida para completar la configuración inicial.

Nota: Si no está seguro del Tipo de Conexión de WAN, haga clic en Detección Automática.

Detección Automátic	a	
IP Dinámico (La opo	ión más común)	
IP Estática		
PPPoE/Russia PPPoE		
L2TP/Russia L2TP		
Nota: Para los usuarios SP para seleccionar el	en algunas áreas (como Rusia, Ucrania etc.), por favor contacte a su tipo de conexión de manera manual.	
	Regresar Siguiente	

App Tether

La aplicación TP-Link Tether proporciona una forma sencilla e intuitiva de acceder y administrar el router.



¿Cómo empezar?

- 1. Descargue la aplicación TP-Link Tether desde la App Store de Apple o Google Play Store.
- 2. Asegúrese de que su dispositivo inteligente esté conectado de forma inalámbrica a la red doméstica.
- 3. Inicie la aplicación Tether y comience a administrar su red doméstica.



Escanear para descargar

Más características

El router de TP-Link admite varias funciones, como Red de Invitado, Control parental, Control de acceso y más.

Puede acceder a la página de administración web del router en http://tplinkwifi.net para aplicar estas funciones. Para obtener las instrucciones, consulte el Manual del usuario en www.tp-link.com.

Preguntas Frecuentes (FAQ)

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

Si la computadora está configurada con una dirección IP estática o fija, cambie la configuración para obtener una dirección IP automáticamente.

• Compruebe que http://tplinkwifi.net se ha introducido correctamente en el navegador web. Como alternativa, ingrese http://192.168.0.1 o http://192.168.1.1 en el navegador web y presione Entrar.

Utilice otro navegador web e inténtelo de nuevo.

• Reinicie su router y vuelva a intentarlo.

• Deshabilitar y luego habilitar el adaptador de red.

Q2. ¿Qué debo hacer si no puedo acceder a Internet?

 Compruebe si el Internet está funcionando normalmente conectando una computadora directamente al módem a través de un cable Ethernet. Si no lo es, póngase en contacto con su proveedor de servicios de Internet.

 Inicie sesión en la página de administración web del router y vaya a la página de Estado 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 de hardware.

• Reinicie su router y vuelva a intentarlo.

 Para usuarios de módem por cable, inicie sesión en la página de administración web del router. Vaya a Red > Clon de MAC, haga clic en Clonar la Dirección MAC y haga clic en Guardar. A continuación, reinicie el módem y el router.

Q3. ¿Cómo restaurar el router a su configuración predeterminada de fábrica?

• Con el router encendido, utilice un pin para presionar y mantener presionado el botón de **Reset** en la parte posterior del router hasta que todos los LEDs se enciendan momentáneamente.

 Inicie sesión en la página de administración web del router. Vaya a Herramientas del Sistema > Configuraciones Predeterminadas de Fábrica y haga clic en Restaurar. El router se restaurará y reiniciará automáticamente.

Q4. ¿Qué puedo hacer si olvido la contraseña de administración web?

 Consulte FAQ> Q3 para restablecer el router y, a continuación, utilice admin (todo en minúsculas) para el nombre de usuario y la contraseña para iniciar sesión.

Q5. ¿Qué puedo hacer si olvido mi contraseña de red inalámbrica?

Si no ha cambiado la contraseña inalámbrica predeterminada, puede encontrarla en la etiqueta situada en la parte inferior del router.
Conecte una computadora al router a través de un cable Ethernet. Inicie sesión en la página de administración web y vaya a Inalámbrico de 2.4GHz (ó Inalámbrico de 5GHz) > Seguridad Inalámbrica para recuperar o restablecer su contraseña inalámbrica.