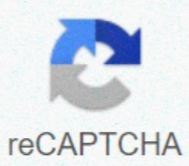




I'm not robot



Continue

Belkin n600 db wireless range extender manual

Los Extensores de Red Wi-Fi Belkin son dispositivos que actúan como repetidores de la señal inalámbrica del router. Se pueden configurar sin necesidad de cables o alambres. Los pasos a continuación le guiarán sobre cómo configurar su amplificador de alcance de forma inalámbrica. Antes de comenzar, asegúrese de tener lo siguiente: Un amplificador de alcance de Belkin Wi-Fi. Una red Wi-Fi® existente y el nombre inalámbrico (SSID) y contraseña inalámbrica de su router inalámbrico. Si está utilizando un router de banda doble, asegure el SSID y la contraseña inalámbrica de las bandas de red de 2,4 GHz y 5 GHz.Un dispositivo compatible con Wi-Fi (por ejemplo, una computadora, una tableta, un smartphone). NOTA: Los detalles sobre los pasos de solución de problemas y las imágenes pueden variar según los dispositivos inalámbricos que esté utilizando. En los ejemplos que se muestran a continuación, se utilizó un iPad Air® para configurar un extensor de alcance inalámbrico de doble banda de Belkin. 1.



Conecte su amplificador de alcance a una toma de corriente que esté dentro del rango de la red inalámbrica de su router. 2. Utilizando cualquier dispositivo compatible con Wi-Fi, busque y conéctese a la red Belkin.setup. NOTA: Si no puede ver esta red, es posible que tenga que restablecer el amplificador de alcance. Para ello, simplemente presione el botón de reinicio del amplificador de alcance durante al menos 10 segundos mientras está ENCENDIDO. Realice un ciclo de alimentación del amplificador de alcance y vuelva a conectarse a la red. Espere a que su dispositivo se conecte a la red Belkin.setup antes de seguir con el siguiente paso. 3. Inicie un navegador e ingrese " " en la barra de direcciones, luego presione Go (Ir). También puede ingresar " " en la barra de direcciones para acceder a la página de configuración basada en la Web del amplificador de alcance. 4. En la página que se abre, presione Get Started (Comenzar). Buscará el SSID de su router. 5. Seleccione la red inalámbrica que desea extender. Presione Next (Siguiente) cuando termine. NOTA: Haga clic en Refresh (Actualizar) si su red no está en la lista. Espere a que el configurador se conecte a la red. 6. Cuando se le solicite, ingrese la contraseña de su red inalámbrica y presione Next (Siguiente). Espere a que el configurador autentique su contraseña. 7.



Si tiene una red de banda dual, seleccione la segunda red inalámbrica que desee extender y repita el Paso 6.

Presione Next (Siguiente) cuando termine. NOTA: Si está utilizando un amplificador de banda Belkin Wi-Fi de una sola banda, sólo detectará la banda de 2,4 GHz. 8. Revise la Extended Network Information (información de la red extendida). Presione Edit (Editar) si la información necesita cambiarse.



De lo contrario, presione el botón Create Extended Network (Crear red extendida) para continuar con la configuración. Su amplificador ya está configurado. Verá la configuración de red en la pantalla y tendrá la opción de imprimir la información si así lo desea. This article will guide you on how to set up your Belkin N600 Dual-Band Wi-Fi Range Extender, F9K1122 using an Ethernet cable. Follow the steps below to learn how.Before you begin, make sure you have the following: Your wireless router, its network name (SSID) and wireless password. If it's a dual-band router, make sure that you have the SSID and password of both bands.A laptop or computer An Ethernet cable 1. Connect the range extender to your computer using an Ethernet cable. 2.

Plug the range extender into a power outlet. 3. Disable the WiFi functionality on your computer. 5.



Once on the Belkin F9K1122's web-based setup page, click the Get Started button. 6. Select your 2.4 GHz or 5 GHz wireless network then click Next. 7. When prompted, enter your wireless network's password then click Next. 8. Click Create Extended Network. You should have successfully set up your Belkin F9K1122 Range Extender now. Find out more:Troubleshooting connection problems with the range extenderMost common causes of wireless connection problems with the range extender Related Video:Setting up the Belkin Range Extender wirelessly (VIDEO) Este artículo le guiará sobre cómo configurar su Belkin N600 Dual-Band Wi-Fi Range Extender N600, F9K1122 mediante un cable Ethernet. Siga los pasos a continuación para aprender cómo hacerlo. Antes de iniciar, asegúrese de contar con los siguientes elementos: Su router inalámbrico, el nombre de la red (SSID) y la contraseña inalámbrica. Si se trata de un router de doble banda, cerciórese de tener el SSID y la contraseña de ambas bandas. Una computadora con un navegador web. Un cable Ethernet. 1. Conecte el amplificador de alcance a la computadora utilizando un cable Ethernet. 2. Enchufe el amplificador de alcance a una toma de corriente. 3. Desactive la funcionalidad wifi de la computadora. 4.

Inicie un navegador web e introduzca en la barra de direcciones, luego presione [Enter] [Intro]. NOTA: De forma alternativa, puede acceder a la página de configuración basada en la web utilizando . 5. Una vez en la página de configuración web del Belkin F9K1122, haga clic en el botón Get Started (Iniciar). 6. Seleccione la red inalámbrica de 2.4GHz o 5 GHz y luego haga clic en Next (Siguiente). 7. Cuando se le solicite, introduzca la contraseña de su red inalámbrica y luego haga clic en Next (Siguiente). 8. Haga clic en Create Extended Network (Crear red extendida). Ahora debería haber configurado su amplificador de alcance Wi-Fi Belkin F9K1122. Averiguar más: Resolver problemas de conexión con el amplificador de alcanceLas causas más comunes de los problemas de conexión inalámbrica con el amplificador de alcance Video relacionado: Configuración inalámbrica del amplificador de alcance de Belkin (Video) ¿Te ha sido de utilidad este artículo del servicio técnico?



¿Tienes más preguntas para el servicio técnico? Repetir la búsqueda The Belkin Wi-Fi Range Extenders are devices that act as repeaters for the router's wireless signal.

They can be set up without using cables and wires. The steps below will guide you on how to set up your range extender wirelessly. Before you begin, ensure that you have the following: A Belkin Wi-Fi Range Extender. An existing Wi-Fi® network and its wireless router's network name (SSID) and the wireless password. If you are using a dual-band router, secure the SSID and wireless password of both the 2.4 GHz and 5 GHz network bands.A WiFi-capable device (e.g., computer, tablet, smartphone). NOTE: Details on the troubleshooting steps and images may vary depending on the wireless devices you are using. In the examples shown below, an iPad Air® was used to set up a Belkin Dual-Band Wireless Range Extender. 1. Plug your range extender into a power outlet that is within the range of your router's wireless network. 2. Using your WiFi-capable device, locate and connect to the Belkin.setup network. NOTE: If you are unable to see this network, you may need to reset the range extender. To do this, simply press the range extender's reset button for at least 10 seconds while it is turned ON. Power cycle the range extender then connect to the network again. Wait for your device to connect to the Belkin.setup network before proceeding to the next step. 3. Launch a browser and enter " " in the Address bar then tap Go. You can also enter " " in the Address bar to access the range extender's web-based setup page. 4. On the page that opens, tap on Get Started. It will search for your router's SSID. 5. Select the wireless network you want to extend.

Tap Next once done. NOTE: Click Refresh if your network is not on the list. Wait for the setup to connect to the network. 6. When prompted, enter your wireless network's password then tap Next. Wait for the setup to authenticate your password. 7. If you have a dual-band network, select the second wireless network you want to extend then repeat Step 6. Tap Next once done. NOTE: If you are using a single-band Belkin Wi-Fi Range Extender, it will only detect the 2.4 GHz band. 8. Review the Extended Network information. Tap Edit if the information needs to be changed.

Otherwise, tap the Create Extended Network button to proceed with the setup. Your extender is now configured. You will see your network settings on the screen, and you will have the option to print the information when needed. Find out more:Connecting the iPhone® and iPod® to the Wi-FiConnecting a Windows computer to your WiFiConnecting a Mac® computer to a Wi-Fi with Hidden SSID broadcastTroubleshooting connection problems with the range extenderSetting up the Belkin N600 Dual-Band Wi-Fi Range Extender, F9K1122 using an Ethernet cableRelated Videos:Setting up the Belkin Range Extender wirelessly (VIDEO)The different types of Belkin Passwords (VIDEO)