



Guia de Instalação Rápida

COVR-1100

Roteador Wi-Fi Dual Band Mesh AC1200

- COVR-1100 || Roteador Wi-Fi Dual Band Mesh AC1200
- Fonte de Energia
- Cabo de Rede
- Guia de Instalação Rápida
- Cartão de Instalação Rápida



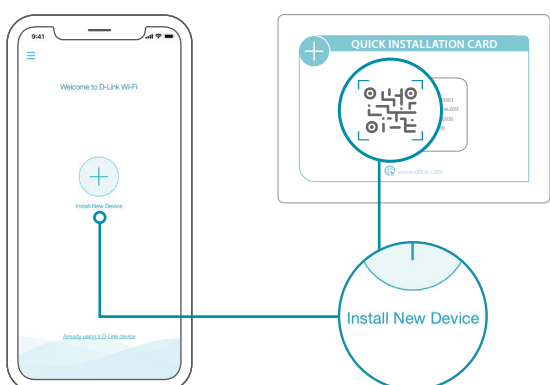
INSTALAÇÃO

OPÇÃO 1 CONFIGURAÇÃO DA APLICAÇÃO D-LINK WI-FI

1 / Faça o download do aplicativo D-Link Wi-Fi e inicie-a.

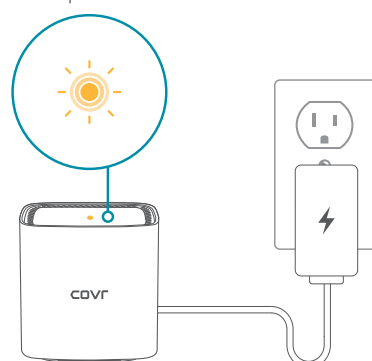


2 / Toque em **Install New Device** (Instalar Novo Dispositivo). Digitalize o QR code no cartão de instalação. Siga as instruções na tela para prosseguir com a configuração.

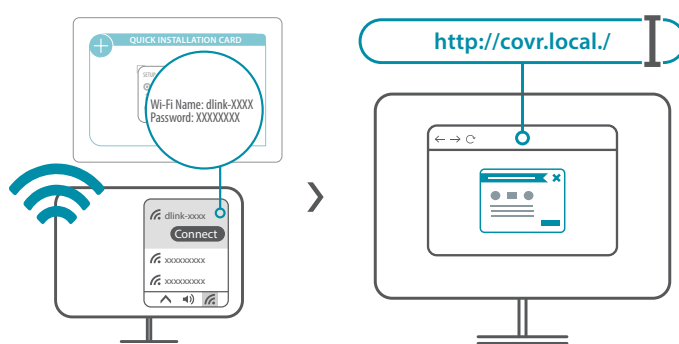


OPÇÃO 2 CONFIGURAÇÃO DO NAVEGADOR DE INTERNET

1 / Conecte o roteador a uma fonte de energia. Certifique-se de que o botão liga / desliga esteja ligado. Aguarde até que os LEDs do Wi-Fi fiquem acesos.



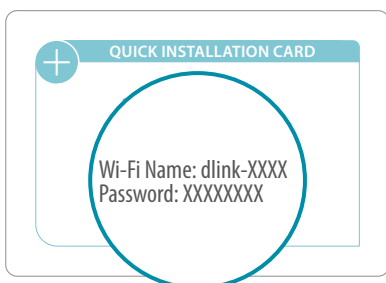
2 / Conecte seu computador à rede Wi-Fi impressa no Cartão de Instalação Rápida inclusa na caixa. Digite **http://covr.local/** em um navegador da web. Siga as instruções da tela para concluir a configuração.



Agora seu roteador está configurado! Conecte dispositivos à sua rede usando o nome de usuário (SSID) e a senha que você criou durante o processo de configuração. Aproveite a sua conexão!



PERGUNTAS FREQUENTES



Por que não consigo acessar o assistente de configuração em meu navegador de internet?

Verifique se o endereço <http://covr.local/> foi digitado corretamente no navegador. Certifique-se de estar conectado à rede Wi-Fi correta de acordo com o nome e senha impressos no Cartão de Instalação Rápida.

Por que não consigo acessar a Internet?

Após a configuração, tente reiniciar o seu roteador. Se você ainda não conseguir se conectar à Internet, entre em contato com seu provedor de Internet.

O que faço se eu esquecer a senha da página de configuração ou a senha de minha rede Wi-Fi?

Se você esqueceu sua senha, você deve redefinir (resetar) seu roteador. Este processo irá alterar todas as suas configurações de volta para os padrões de fábrica.

Como faço para restaurar o roteador para suas configurações padrão de fábrica?

Localize o botão de reset no painel traseiro do roteador. Com o roteador ligado, use um clipe de papel para manter o botão pressionado por 10 segundos. Solte o botão e o roteador passará pelo processo de restauração.



ASSISTENTES DE VOZ



Configuração do Amazon Alexa para Wi-Fi D-Link
<https://www.dlink.com/en/alexa>



A configuração do Assistente do Google para Wi-Fi D-Link
<https://www.dlink.com/en/google-assistant>



SUORTE TÉCNICO

Está com problemas ao instalar o equipamento? O site da D-Link contém a documentação mais recente do usuário e atualizações de software para produtos da D-Link. Poderá entrar em contato com o nosso Suporte Técnico através de nosso site.



Contate-Nos
www.dlink.com.br/contato



GPL CODE STATEMENT

This D-Link product includes software code developed by third parties, including software code subject to the GNU General Public License ("GPL") or GNU Lesser General Public License ("LGPL"). As applicable, the terms of the GPL and LGPL, and information on obtaining access to the GPL code and LGPL code used in this product, are available to view the full GPL Code Statement at:

<https://tsd.dlink.com.tw/GPL>

The GPL code and LGPL code used in this product is distributed WITHOUT ANY WARRANTY and is subject to the copyrights of one or more authors. For details, see the GPL code and the LGPL code for this product and the terms of the GPL and LGPL.

Written Offer for GPL and LGPL Source Code

Where such specific license terms entitle you to the source code of such software, D-Link will provide upon written request via email and/or traditional paper mail the applicable GPL and LGPL source code files via CD-ROM for a nominal cost to cover shipping and media charges as allowed under the GPL and LGPL.

Please direct all inquiries to:

Snail Mail: Attn: GPLSOURCE REQUEST
D-Link Systems, Inc.
17595 Mt. Herrmann Street
Fountain Valley, CA 92708

Email: GPLCODE@dlink.com



Guía de Instalación Rápida

COVR-1100

AC1200 Mesh Dual Band Wi-Fi Router

- COVR-1100 || AC1200 Mesh Dual Band Wi-Fi Router
- Fuente de Alimentación
- Cable de ethernet
- Guía de Instalación Rápida
- Tarjeta de instalación rápida

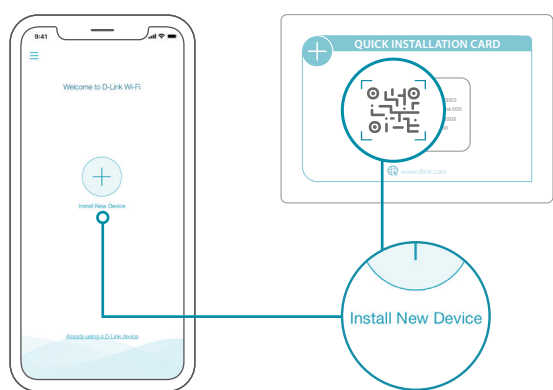
INSTALACIÓN

OPCIÓN 1 INSTALACIÓN DE LA APLICACIÓN D-LINK WI-FI

1 / Descargue la App D-Link Wi-Fi y ejecútela.

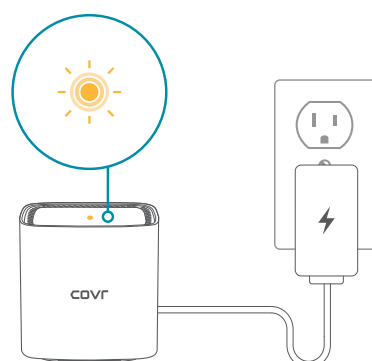


2 / Toque **Instalar nuevo dispositivo**. Escanee el código QR en la tarjeta para continuar con la configuración.

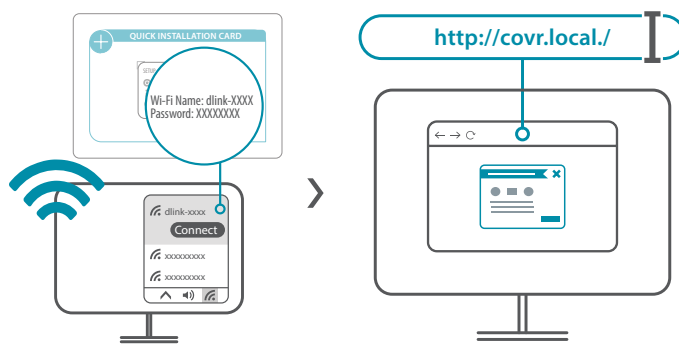


OPCIÓN 2 INSTALACIÓN DEL NAVEGADOR WEB

1 / Conecte el Router a una fuente de alimentación. Asegúrese de que el botón de encendido esté encendido. Espere a que los LED inalámbricos se enciendan de forma fija.

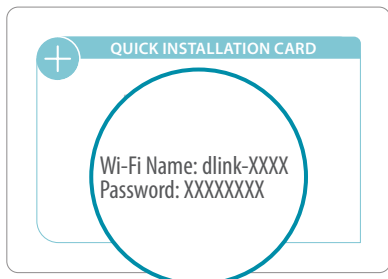


2 / Conecte su computador a la Red Wi-Fi impresa en la Tarjeta de instalación rápida. Escriba **http://covr.local/** en un navegador web. Siga las instrucciones en pantalla para completar la configuración.



Su Router ha sido configurado! Conecte los dispositivos a su red con el nombre de usuario (SSID) y la contraseña que creó durante el proceso de configuración. Disfrute de su conexión!

PREGUNTAS FRECUENTES



¿Por qué no puedo acceder a la configuración a través del navegador web?

Verifique que haya ingresado correctamente la dirección **http://covr.local/** en el navegador. Asegúrese de estar conectado al nombre de Wi-Fi / SSID correcto y la contraseña impresa en la tarjeta de instalación rápida.

¿Por qué no puedo acceder a Internet?

Verifique que su Router esté funcionando, reiniciando el Router. Si aún no puede conectarse a Internet, comuníquese con su proveedor de servicios de Internet.

¿Qué hago si olvido la contraseña de mi dispositivo ó la contraseña de mi red inalámbrica?

Si olvidó su contraseña, debe restablecer su Router. Este proceso cambiará todas las configuraciones a los valores predeterminados de fábrica.

¿Cómo restauro el Router a su configuración predeterminada de fábrica?

Ubique el botón de Reset en el panel posterior de la unidad. Con el Router encendido, use un clip para presionar el botón durante 10 segundos.

Suelte el botón y el Router comenzará con el proceso de reinicio.

ASISTENTES DE VOZ



Configuración de Amazon Alexa para D-Link Wi-Fi
<https://www.dlink.com/en/alexa>



La configuración del Asistente de Google para D-Link Wi-Fi
<https://www.dlink.com/en/google-assistant>

SOPORTE TÉCNICO

¿Tiene problemas para instalar su nuevo producto? El sitio web de D-Link contiene la última documentación del usuario y las actualizaciones de software para Productos D-Link. Los clientes pueden comunicarse con el Soporte técnico de D-Link a través de nuestro sitio web seleccionando la región correspondiente.



Contactenos
la.dlink.com/soporte

GPL CODE STATEMENT

This D-Link product includes software code developed by third parties, including software code subject to the GNU General Public License ("GPL") or GNU Lesser General Public License ("LGPL"). As applicable, the terms of the GPL and LGPL, and information on obtaining access to the GPL code and LGPL code used in this product, are available to view the full GPL Code Statement at:

<https://tsd.dlink.com.tw/GPL>

The GPL code and LGPL code used in this product is distributed WITHOUT ANY WARRANTY and is subject to the copyrights of one or more authors. For details, see the GPL code and the LGPL code for this product and the terms of the GPL and LGPL.

Written Offer for GPL and LGPL Source Code

Where such specific license terms entitle you to the source code of such software, D-Link will provide upon written request via email and/or traditional paper mail the applicable GPL and LGPL source code files via CD-ROM for a nominal cost to cover shipping and media charges as allowed under the GPL and LGPL.

Please direct all inquiries to:

Snail Mail: Attn: GPLSOURCE REQUEST
 D-Link Systems, Inc.
 17595 Mt. Herrmann Street
 Fountain Valley, CA 92708

Email: GPLCODE@dlink.com