

NETGEAR®

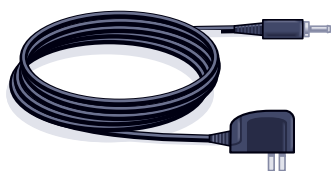
Guia de Instalação

Roteador N300 Wireless Gigabit com USB JNR3210

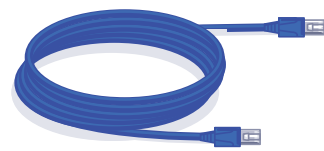
Conteúdo da embalagem



Roteador N300 Wireless Gigabit com USB

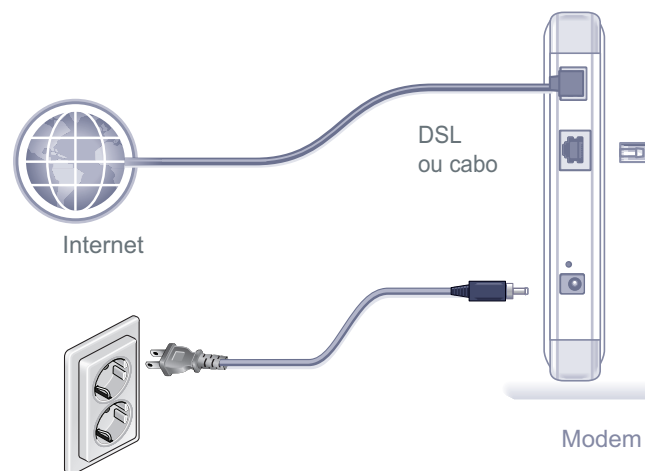


Adaptador de energia



Cabo Ethernet

Etapa 1:
Desconecte a energia para desativar o modem.



Etapa 4:
Conecte o adaptador de energia ao roteador e ligue-o em uma tomada.

Aguarde até que o LED sem fio fique azul.

Se nenhum LED estiver aceso, verifique se o botão On/Off (Ligar/Desligar) está na posição ON (Ligado).

Etapa 2:
Conecte uma extremidade do cabo Ethernet azul no modem e a outra extremidade na porta Internet do roteador.



Etapa 5:
Conecte o roteador ao computador.

Use outro cabo Ethernet para estabelecer uma conexão com fio, conforme exibido nesta figura.

Também é possível conectar através do recurso sem fio usando as configurações de segurança sem fio pré-configuradas, localizadas no rótulo do produto.

Etapa 3:
Conecte e ligue o modem.

Aguarde aproximadamente 2 minutos até que o modem seja ligado.

Se o seu modem tiver uma bateria de backup, remova e reinsira a bateria antes de conectá-lo à fonte de alimentação.

Etapa 6:
Abra o navegador.

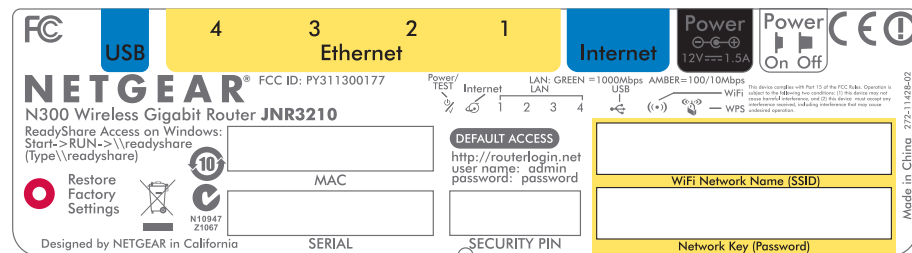
Caso nenhuma página seja aberta, feche o navegador e o abra novamente. Insira o endereço <http://routerlogin.net> na barra de endereços.

O nome de usuário e a senha estão na etiqueta do produto.

Pré-configurar a segurança sem fio

Este produto possui um nome de rede Wi-Fi (SSID) e uma chave de rede (senha) exclusivos. O SSID padrão e a chave de rede (senha) são gerados exclusivamente para cada dispositivo (como um número de série) para proteger e aumentar a segurança sem fio. Esta informação está no rótulo do produto.

A NETGEAR recomenda que você não altere o nome de rede sem fio SSID pré-configurado e a senha. Se você alterar as configurações, as informações da parte inferior do produto não serão aplicadas.



Encontre as configurações sem fio pré-configuradas no roteador e grave-as aqui:

Nome da rede Wi-Fi (SSID) _____

Chave de rede (senha) _____

Se você alterar as configurações sem fio pré-configuradas, grave-as aqui:

Nome da rede sem fio (SSID) _____

Chave de rede (senha) _____

Se for necessário recuperar ou atualizar a senha, digite <http://www.routerlogin.net> em um navegador da Web e faça login usando o nome de usuário padrão (**admin**) e a senha (**password**).

Selecione **Wireless Settings** (Configurações sem fio) para localizar a senha sem fio.



201-14555-02

NETGEAR, Inc.
350 East Plumeria Drive
San Jose, CA 95134 USA

Julho de 2013

Conecte os dispositivos sem fio ao roteador

Escolha o método manual ou WPS (Wi-Fi Protected Setup) para adicionar computadores e outros dispositivos à rede sem fio.

Método manual

1. Abra o utilitário do software que gerencia as conexões sem fio no dispositivo sem fio que deseja conectar ao roteador (iPhone, laptop, computador, dispositivo de jogos).

Este utilitário procura por todas as redes sem fio na sua área.

2. Procure o nome da rede sem fio (SSID) NETGEAR pré-configurado e selecione-o.

O SSID predefinido está no rótulo do produto.

Observação: Se você alterou o nome da rede durante o processo de configuração, procure pelo nome da rede.

3. Insira a senha pré-configurada (ou a senha personalizada caso você a tenha alterado) e clique em **Connect** (Conectar).

4. Repita as etapas de 1 a 3 para adicionar outros dispositivos sem fio.

Método WPS

Se o seu dispositivo sem fio suportar WPS (Wi-Fi Protected Setup), a NETGEAR chama esse método de Push 'N' Connect, será solicitado que você pressione um botão WPS no roteador em vez de inserir a senha. Se você for solicitado:

1. Pressione o botão **WPS**  no roteador.

2. Dentro de 2 minutos, pressione o botão **WPS** no dispositivo cliente ou siga as instruções WPS fornecidas com o dispositivo sem fio para concluir o processo WPS.

Então, o dispositivo estará conectado ao roteador.

3. Repita este processo para adicionar outros dispositivos WPS sem fio.

Observação: O WPS não suporta a segurança WEP. Se você tentar conectar um cliente WEP à rede usando WPS, a conexão não será efetuada.

NETGEAR, o logotipo NETGEAR e Connect with Innovation são marcas registradas e/ou marcas comerciais registradas da NETGEAR, Inc. e/ou suas subsidiárias nos Estados Unidos e/ou em outros países. As informações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
© NETGEAR, Inc. Todos os direitos reservados.

Impressora e música ReadySHARE

O recurso Impressora e música ReadySHARE permite que você conecte um alto-falante ou impressora USB na porta USB do roteador para acesso sem fio. Para configurar o recurso Impressora e música ReadySHARE:

1. Conecte o alto-falante ou impressora USB na porta USB do roteador.
2. Faça o download e instale o utilitário da Central de Controle do USB NETGEAR em www.netgear.com/readystatechange.

Você deverá instalar este utilitário antes de utilizar o recurso Impressora e música ReadySHARE.

3. Siga as instruções no utilitário para conectar a impressora ou o alto-falante a partir do computador.

Para mais informações sobre Printer ReadySHARE e música, consulte o manual do usuário.

Suporte

Agradecemos por escolher os produtos NETGEAR.

Depois de instalar o dispositivo, localize o número de série na etiqueta do seu produto e use-o para registrar o seu produto em <https://my.netgear.com>. Você deve registrar seu produto antes de poder usar o suporte por telefone NETGEAR. A NETGEAR recomenda que registre seu produto através do site NETGEAR. Para atualizações do produto e suporte via web, visite: <http://support.netgear.com>.

A NETGEAR recomenda que você utilize somente os recursos de suporte oficial da NETGEAR. Você pode obter o manual do usuário online em <http://downloadcenter.netgear.com> ou através de um link na interface de usuário do produto.

Para a atual Declaração de Conformidade da UE, visite: http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/.



Faça gratuitamente o download do NETGEAR genie

<http://www.NETGEAR.com/genie>

Corrija automaticamente problemas comuns de rede e gerencie facilmente suas conexões.