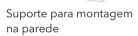
# Conteúdo da embalagem





Satélite universal Orbi para exterior (Modelo RBS50Y)















Parafusos para

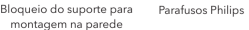
Parafusos de

máquina

#### Itens de bloqueio do suporte para montagem na parede







Itens de bloqueio do transformador



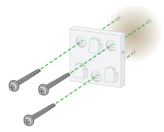
Suporte e parafuso

Dezembro de 2018

Nota: antes de montar o satélite na parede ou de o fixar na base, configure o satélite seguindo as instruções em Introdução no verso deste guia de instalação rápida.

#### Montar o satélite na parede

- 1. Utilize o suporte para montagem na parede como modelo para marcar três orifícios na parede.
- 2. Perfure orifícios nas marcas que efetuou na parede utilizando uma broca de 0,4 mm (5/32 pol.).
- 3. Coloque o suporte para montagem na parede onde efetuou os orifícios e fixe o suporte à parede utilizando os parafusos para estuque ou betão ou os parafusos para madeira.



4. Coloque o satélite Orbi no suporte para montagem na parede.



### Bloquear o satélite no suporte para montagem na parede

- 1. Siga as instruções em Montar o satélite na parede.
- 2. Insira os parafusos Philips ou Torx, incluídos na embalagem, no bloqueio do suporte para montagem na parede. Os parafusos têm de estar alinhados com o bloqueio.



. Coloque o bloqueio na parte superior do suporte para montagem na

4. Aperte os parafusos para fixar o bloqueio ao suporte.



### Fixar o satélite ao suporte

1. Fixe o suporte para montagem na parede no suporte utilizando os parafusos de máguina.



2. Coloque o satélite Orbi no suporte para montagem na parede.



### Bloquear o satélite no suporte

- 1. Siga as instruções em Fixar o satélite ao suporte.
- 2. Insira os parafusos Philips ou Torx, incluídos na embalagem, no bloqueio do suporte para montagem na parede. Os parafusos têm de estar alinhados com o bloqueio.



- Coloque o bloqueio na parte superior do suporte para montagem na parede.
- 4. Aperte os parafusos para fixar o bloqueio ao suporte.



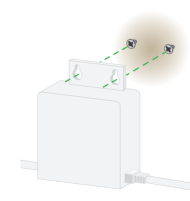
# Bloquear o transformador

Para evitar que o transformador se desligue acidentalmente do satélite, utilize o suporte e o parafuso de metal para fixar o transformador no satélite.



## Montar o transformador na parede

Para montar o transformador na parede, introduza dois parafusos para madeira na parede (certifique-se de que deixa uma parte da rosca do parafuso exposta) e coloque o transformador sobre os parafusos.



### Assistência

Obrigado por comprar este produto NETGEAR. Pode visitar https://www.netgear.com/support/ para registar o seu produto, obter ajuda, aceder às mais recentes transferências e manuais de utilizador, e juntar-se à nossa comunidade. Recomendamos que utilize apenas materiais de apoio oficiais da NETGEAR.

Para obter informações sobre conformidade regulamentar, incluindo a Declaração de Conformidade da UE, visite https://www.netgear.com/about/regulatory/.

Leia o documento de conformidade regulamentar antes de ligar a alimentação.

# Guia de instalação rápida

**NETGEAR**<sup>®</sup>

Modelo RBS50Y

350 East Plumeria Drive San Jose, CA 95134, USA



NETGEAR INTL LTD

© NETGEAR, Inc., NETGEAR e o logótipo NETGEAR são marcas comerciais da NETGEAR, Inc. Quaisquer marcas comerciais que não sejam da NETGEAR são utilizadas apenas para fins de referência.



### Introdução

Pode configurar o satélite universal Orbi para exterior no modo Orbi ou modo extensor:

 Modo Orbi. Configure o satélite no modo Orbi se tiver um router Orbi.



 Modo Extensor. Configure o satélite no modo extensor se tiver um router ou gateway que não seja um router Orbi.



### Configurar o satélite no modo Orbi

Por predefinição, o satélite está configurado no modo Orbi. Se pretender configurar o satélite no modo Extensor, consulte Configurar o satélite no modo Extensor.

- Coloque o satélite numa área perto do router Orbi.
  Nota: pode colocar o satélite no exterior depois do processo de configuração.
- Ligue o satélite a uma fonte de alimentação.
  O LED de alimentação na parte de trás do satélite acendese. Se o LED de alimentação não acender, prima o botão Power On/Off (Ligar/Desligar).
- Aguarde até que o LED na parte inferior se acenda a branco.
  O seguinte comportamento do LED ocorre durante a inicialização:
- Branco intermitente. O satélite está a iniciar.
- **Branco fixo**. O satélite terminou de iniciar e está pronto para efetuar a sincronização com o router Orbi.
- 4. Prima o botão **Sync** (Sincronizar) na parte traseira do satélite e, no espaço de dois minutos, prima o botão **Sync** (Sincronizar) na parte traseira do router Orbi.
- Aguarde que o satélite efetue a sincronização com o router Orbi.

O LED inferior do satélite acende-se a branco enquanto tenta sincronizar com o router Orbi. Depois, acende-se numa das seguintes cores:

Azul. Ligação boa

O router Orbi e o satélite sincronizaram e a ligação é boa. O LED acende-se a azul durante três minutos e, em seguida, apaga-se.

Laranja. Ligação aceitável

O router Orbi e o satélite sincronizaram e a ligação é aceitável. Considere aproximar o satélite do router.

O LED acende-se a laranja durante três minutos e, em seguida, apaga-se.

Magenta. Falha de ligação

O router e o satélite Orbi falharam a sincronização. O LED não se desliga se estiver aceso a magenta. Aproxime o satélite do router e tente novamente.

O satélite pode demorar aproximadamente seis minutos a sincronizar.

O satélite utiliza as mesmas credenciais de rede WiFi que o router Orbi.

(Configurar o satélite no modo Orbi continuação das instruções)

(Opcional) Altere o modo de localização para modo Interior.
 Por predefinição, o modo de localização do satélite está definido para modo Exterior.

Se quiser colocar o seu satélite no interior, proceda da seguinte forma:

- a. Lique um computador ou dispositivo móvel à rede Orbi.
- b. Abra um navegador da Web e visite orbilogin.com.
  É apresentada a página inicial BASIC.
- Selecione Attached Devices (Dispositivos ligados).
  É apresentada a página Attached Devices (Dispositivos ligados).
- d. Na secção Connected Devices (Dispositivos ligados), clique no ícone do satélite.
- É apresentada a página Editar dispositivo.
- e. Na secção Location (Localização), selecione o botão de opção **Interior**.
- f. Clique no botão APPLY (APLICAR).
  As suas definições foram guardadas.

# Configurar o satélite no modo Extensor

Por predefinição, o satélite está configurado no modo Orbi. Pode alterar o modo para Extensor e configurar o satélite como um extensor.

- Coloque o satélite numa área perto do router.
  Nota: pode colocar o satélite no exterior depois do processo de configuração.
- 2. Ligue o satélite a uma fonte de alimentação, mas não ligue o satélite.
- Se o satélite estiver ligado, prima o botão **Power On/Off** (Ligar/Desligar).para o desligar.
- 3. Mantenha premido o botão **Sync** (Sincronizar).
- 4. Mantenha premido o botão **Sync** (Sincronizar) e, ao mesmo tempo, prima e solte o botão **Ligar/Desligar** [não solte o botão **Sync** (Sincronizar)].
- O satélite liga-se.
- 5. Mantenha premido o botão **Sync** (Sincronizar).

(Configurar o satélite no modo Extensor continuação das instruções)

- Aguarde até a luz inferior LED ficar intermitente a branco e azul e, em seguida, solte o botão Sync (Sincronizar).
  O seguinte comportamento do LED ocorre após ter libertado o botão de Sync (Sincronizar):
  - Azul intermitente. O satélite está a iniciar e a mudar para o modo extensor. O LED fica intermitente a azul durante alguns minutos.
  - Azul fixo. O satélite está no modo extensor e está pronto para efetuar a sincronização com o router.
- 7. Abra o gestor de ligações WiFi no computador ou dispositivo móvel com WiFi e localize e ligue à rede do extensor denominada NETGEAR\_EXT.
- 8. Abra um navegador da Web e aceda a <a href="http://www.mywifiext.net">http://www.mywifiext.net</a>.

É apresentado o assistente de instalação da NETGEAR.

- Siga as indicações para ligar o satélite à sua rede WiFi.
  Nota: durante a configuração, é-lhe solicitado que defina o modo de localização:
- Exterior. Se quiser colocar o satélite no exterior após a configuração, selecione este modo.
- **Interior**. Se quiser colocar o satélite no interior após a configuração, selecione este modo.

A luz LED da parte inferior do satélite acende-se numa das seguintes cores para mostrar a ligação ao router:

- Azul. Ligação boa
- O LED acende-se a azul durante três minutos e, em seguida, apaga-se.
- Laranja. Ligação aceitável
- O LED acende-se a laranja durante três minutos e, em seguida, apaga-se.
- Magenta. Falha de ligação
  - O LED não se desliga se estiver aceso a magenta. Aproxime o satélite do router e tente novamente.

# Mover e colocar o satélite após a instalação

 Se o satélite estiver configurado para o modo Exterior, mova o satélite para o exterior e ligue-o a uma fonte de alimentação.

Nota: o intervalo de temperatura recomendado para o satélite é de -20 °C a +50 °C (4 °F a 122 °F).

- Certifique-se de que o LED inferior se acende a azul para indicar que existe uma boa ligação ao router.
- (Opcional) Monte o satélite.
  Pode montar o satélite na parede ou colocá-lo num suporte.
  Para obter mais informações, consulte Montar o satélite na parede ou Fixar o satélite ao suporte no verso deste guia de instalação rápida.

Nota: após a sincronização do satélite com o router, o botão **Sync** (Sincronizar) do satélite é desativado por motivos de segurança. Se premir o botão **Sync** (Sincronizar) e o LED inferior do satélite ficar intermitente a magenta, este comportamento do LED indica que o botão **Sync** (Sincronizar) está desativado.

Se o satélite estiver no modo Orbi, para ativar o botão **Sync** (Sincronizar), inicie sessão na interface Web do router Orbi e aceda à página Attached Devices (Dispositivos ligados). Para obter mais informações, consulte o manual do utilizador.

Se o satélite estiver no modo extensor, para ativar o botão **Sync** (Sincronizar), inicie sessão na interface Web do router Orbi e aceda à página LED and Sync (LED e Sincronizar). Para obter mais informações, consulte o manual do utilizador.

## Alterar novamente para o modo Orbi

Para alterar o satélite do modo Extensor novamente para o modo Orbi, faça o seguinte:

- Prima o botão Power On/Off (Ligar/Desligar) e desligue o satélite.
- 2. Mantenha premido o botão **Sync** (Sincronizar).
- Mantenha premido o botão Sync (Sincronizar) e, ao mesmo tempo, prima e solte o botão Ligar/Desligar [não solte o botão Sync (Sincronizar)].
   O satélite liga-se.
- 4. Mantenha premido o botão **Sync** (Sincronizar).
- Aguarde até a luz inferior LED ficar intermitente a branco e azul e, em seguida, solte o botão Sync (Sincronizar).
  O seguinte comportamento do LED ocorre após ter libertado o botão de Sync (Sincronizar):
- Branco intermitente. O satélite está a iniciar e a mudar para o modo Orbi. O LED fica intermitente a branco durante alguns minutos.
- **Branco fixo**. O satélite está no modo Orbi e está pronto para efetuar a sincronização com o router Orbi.

### Resolução de problemas

Durante a configuração, se não forem apresentadas as cores LED da forma descrita nos passos de configuração, experimente o seguinte:

- Aproxime o satélite do router.
- Verifique se o satélite está ligado.
- Se achar que o satélite está no modo errado, siga os passos indicados em Alterar novamente para o modo Orbi (siga estes passos, mesmo se achar que o satélite já está no modo Orbi) e verifique o comportamento do LED.

Depois de soltar o botão **Sync** (Sincronizar) no último passo, se o LED inferior ficar intermitente a branco, o satélite está no modo Orbi. Se o LED ficar intermitente a azul, o satélite está no modo extensor.

# Descrição geral do satélite Orbi para exterior





- LED superior
- 2 LED inferior
- 3 Botão LED On/Off (LED ligado/desligado)
- A Botão Sync (também utilizado para a ligação WPS)
- 5 Botão Reset (Repor)
- 6 LED de alimentação
- 7 Botão Power On/Off (Ligar/Desligar)
- 8 Ligação de alimentação