NETGEAR[®]Guia de Instalação

Adaptador Universal WiFi Internet (WNCE2001)



Vistas superior e posterior



O que é WPS? WPS (WiFi Protected Setup) é um método simples e seguro de conectar um dispositivo a uma rede. Se você tiver um roteador NETGEAR, esse recurso é chamado de Push 'N' Connect. Procure pelos símbolos 💮 ou 👘 no roteador para certificar-se de que o roteador NETGEAR suporta WPS. Para roteadores que não são da marca NETGEAR, consulte o manual do usuário para determinar se o recurso WPS é suportado. Depois de saber se o roteador suporta WPS, escolha o método de instalação mais adequado.

Instalação com WPS

Etapa 1: Conecte o WNCE2001

na TV, XBox ou Blu-ray player usando o cabo Éthérnet (incluído) e uma opcão de conexão de energia. Para obter mais informações sobre os métodos de inicialização, consulte "Opções de conexão de energia" no verso.

- **Etapa 2:** Aguarde até que o LED de energia no WNCE2001 acenda em verde. Pressione o botão WPS no WNCE2001. O LED WLAN piscará em amarelo e verde, indicando que o WPS está em execução.
- Etapa 3: Pressione o botão WPS no roteador. O LED WLAN no WNCE2001 permanecerá aceso em verde por 5 segundos quando a conexão sem fio estiver estabelecida.

Etapa 4: Parabéns! A instalação está concluída.





Etapa 3: Aguarde até que os LEDs de energia e LAN estejam acesos em verde. Verifique se o computador está com o endereço IP. Depois, abra o navegador de Internet e você será redirecionado para a página de configuração. Siga as instruções na página de configuração, volte para este quia e continue com a Etapa 4. Etapa 4: Desconecte os cabos Ethernet e USB do computador. **Etapa 5:** Conecte o WNCE2001 na TV, Box ou Blu-ray player. Se o dispositivo não tiver uma porta USB, consulte "Opcões de conexão de energia" no verso.



Etapa 6: Parabéns! A instalação está concluída.

OBSERVAÇÃO: Certifique-se de configurar a conexão na TV, XBox ou Blu-ray player após configurar e conectar o WNCE2001. Se precisar informar o tipo de conexão, selecione WIRED (CABEADA).

Botão WPS

Instalação sem WPS

Etapa 1: Desconecte dispositivos sem fio do roteador e/ou remova o cabo Ethernet conectado ao computador. Restaure a conexão após concluir a instalação do WNCE2001.

Etapa 2: Conecte o WNCE2001 no computador usando o cabo Ethernet (incluído) e uma das opções de conexão de energia. Para obter mais informações sobre os métodos de inicialização, consulte "Opcões de conexão de energia" no verso.

Opões de conexão de energia

Você pode ligar seu WNCE2001 usando **um** dos seguintes métodos:

• Conecte o WNCE2001 em uma tomada com o adaptador de energia fornecido.



Conecte o WNCE2001 em gualquer porta USB usando o cabo de energia USB fornecido:



OBSERVAÇÃO: Dependendo do cabo fornecido com a caixa, talvez seja necessário um conversor de plug para conectar o WNCE2001 ao adaptador de energia ou cabo USB. Se for necessário, o conversor de plug está incluso na caixa.



Agosto de 2010

Perguntas frequentes

1. Qual opção de conexão de energia devo escolher?

Em vários dispositivos eletrônicos, as portas Ethernet e USB estão próximas. Ao usar a opção com o cabo de energia USB, você irá liberar uma tomada de energia, que poderá ser usada para qualquer outra coisa. Mesmo se o dispositivo conectado ao WNCE2001 não tiver uma porta USB livre, desde que haja uma porta USB livre em um dispositivo com cabo próximo ao WNCE2001 e o dispositivo possa ser ligado ao usar o WNCE2001, você poderá conectar cabo de energia USB neste dispositivo próximo. Algumas portas USB em dispositivos eletrônicos podem não fornecer a energia necessária para o WNCE2001. Neste caso, o WNCE2001 será redefinido ou desligado. Quando isso acontecer, use o adaptador de energia do WNCE2001 ao ligá-lo.

2. Ao configurar o WNCE2001 sem usar WPS, o computador deve estar no modo DHCP para que a instalação funcione?

Sim.

3. Tentei instalar sem WPS, mas quando iniciei meu navegador, foi exibida uma página de erro. O que posso fazer?

Verifique se o cabo Ethernet está posicionado entre o WNCE2001 e o computador e se o LED LAN do WNCE2001 está aceso. Caso contrário, reconecte o cabo Ethernet e inicie novamente o navegador da Internet.

4. Por que o erro "Conexão não estabelecida com a rede selecionada." está sendo exibido?

Há vários motivos para isso. Primeiro, você pode ter inserido a chave ou nome de rede incorreto. Certifique-se de que estão digitados corretamente clicando em **Cancel** (Cancelar) e digitando novamente o nome e a chave. Segundo, o roteador pode ter interrompido a transmissão. Verifique se o roteador que está transmitindo a rede sem fio ainda está ligado e se não há nada entre o WNCE2001 e o roteador. Se possível, coloque o WNCE2001 próximo ao roteador e clique em Try Again (Tentar novamente). Se após várias tentativas de conexão essa mensagem ainda for exibida, atualize o roteador com maior alcance sem fio ou compre um Ranae Extender para ampliá-lo.

5. Quais devem ser as cores do LED guando o WNCE2001 estiver configurado corretamente?

Os LEDs de energia e LAN devem permanecer acesos em verde. O LED WLAN deve permanecer aceso em verde ou amarelo.

6. O que devo fazer se o LED WLAN estiver vermelho?

A melhor conexão é estabelecida quando não há nada entre o WNCE2001 e o roteador sendo conectado. Verifique se não há nada entre o WNCE2001 e o roteador. Tente colocar o WNCE2001 mais próximo do roteador.

- WNCE2001?
- Consulte a Pergunta 1.

Atividade do LED do Extender

Atividade do
Desligado
Vermelho fixo
Aceso/piscan
amarelo
Verde fixo
Atividade do
Ligado
Desligado
Atividade do
Desligado
Vermelho

- Amarelo
- Verde

Para obter uma declaração de conformidade completa, acesse o site de Declarações de Conformidade da NETGEAR na EU (União Européia) em: http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a id/11621

© 2010 da NETGEAR, Inc. Todos os direitos reservados. NETGEAR e o logotipo NETGEAR são marcas registradas da NETGEAR, Inc. nos Estados Unidos da América e/ou em outros países. Outros nomes de produtos e marcas são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas de seus respectivos proprietários. As informações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.





7. Por que o LED de energia está aceso em vermelho?

Pode ser que a porta USB conectada não forneça energia suficiente para o WNCE2001. Consulte a Pergunta 1 para obter mais informações e ligar imediatamente a fonte de energia no adaptador de energia incluído. 8. Como posso alterar as configurações após a configuração inicial do

Siga as instruções na seção "Instalação sem WPS". Ao digitar http://www.mywifiext.net, você irá definir configurações avançadas. 9. Meu dispositivo reinicia sozinho esporadicamente. O que devo fazer?

LED de energia	
A unidade não está ligada.	
A alimentação de energia não fornece energia suficiente.	
Unidade ocupada.	
Unidade ligada.	
O cabo Ethernet está conectado.	
Nenhum cabo Ethernet conectado.	
LED WLAN	
Nenhuma conexão sem fio.	
Conexão com o roteador fraca.	
Conexão com o roteador boa.	
Conexão com o roteador excelente.	