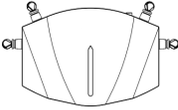


正面

1 Descrição de Aparência



1.1. Descrição de Interface
Observação: A figura a seguir é uma referência comum de formulário, a interface específica e as chaves estão sujeitas ao modelo real.



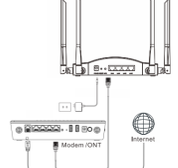
Porta	Descrição
POWER	Conecte o adaptador de energia
RESET	Botão Reset, quando o roteador estiver com anomalias, pressione por 5 segundos, e a operação é ligar e o roteador irá restaurar as configurações de fábrica
WPS	Pressione o botão WPS para iniciar o parâmetro WPS. Libere e mantenha WPS do outro dispositivo por até 2 minutos para realizar o parâmetro com o roteador local.
WAN	Interface de internet utilizada para conectar a porta de rede do Modem óptico de banda larga, cabo de TV, etc.
LAN	Portas de internet utilizadas para conectar dispositivos com fio, como computadores, switches e servidores home.

2 Configuração de Acesso à Internet

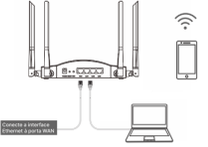
Nota
A figura a seguir é um diagrama de referência do dispositivo, conecte-o ao modelo atual que você adquiriu. Esta informação é apenas para referência e não constitui qualquer forma de compromisso.

Conexão de hardware

1 Ligue o roteador. Depois de ligar, espere que o indicador pisque em vermelho lentamente. Vá à figura para conectar a porta WAN do roteador ao modem (como modem óptico) ou porta de rede de banda larga.



2 Conecte o cliente ao roteador, o computador com fio à interface LAN do roteador e o terminal sem fio (laptop, celular) ao sinal Wi-Fi do roteador.



Observação: O nome do sinal WiFi inicial pode ser visto no adesivo na parte inferior do roteador. Neste momento, o sinal WiFi não está configurado e pode indicar que a Internet não pode ser acessada. No entanto, ainda é possível se conectar a este WiFi para fazer as configurações de acesso à Internet.

2.2. Configuração de Acesso à Internet

1 Abra o navegador no terminal conectado ao roteador (telefone celular ou computador) e digite 192.168.2.1 na barra de endereço para fazer login na página de gerenciamento.



2 O roteador detectará automaticamente os parâmetros de acesso à Internet. Por favor, defina os parâmetros de acesso à Internet de acordo com a situação atual. Clique em "Próximo" após configurar.

Para digitação de banda larga, digite a conta e a senha de banda larga fornecidas pela operadora. Se o modo de acesso à Internet for IP estático, digite o endereço IP fornecido pela operadora ou empresa. Se o modo de acesso à Internet for IP dinâmico, nenhuma informação é necessária.



3 Defina o nome da rede sem fio (SSID) e a senha da rede sem fio e clique em "Próximo" após configurar.



4 Confirme a configuração. Após a confirmação, você poderá conectar a rede sem fio configurada à Internet ou conectar o terminal com fio à interface LAN do roteador para acessar a Internet.



Observação: Após a configuração, devido à alteração das configurações sem fio, o WiFi pode ser desconectado. Por favor, reconecte à nova rede sem fio para navegar na Internet.

反面

3 Apêndice - Perguntas Frequentes

Certificação

Data: _____
Verificador: _____

Q1: E se eu não conseguir abrir a página de administração do meu roteador?
O roteador suporta acesso seguro HTTPS. Ao acessar a página de gerenciamento, o navegador pode exibir a mensagem "Este site não é seguro" e "Sua conexão não é privada".
A figura a seguir utiliza o Google Chrome como exemplo, clique em "Avançado" → "Continuar para 192.168.2.1". Se a configuração for feita por meio de um computador com fio:
Certifique-se de que o roteador esteja ligado;
Verifique se o cabo de rede do computador está conectado à porta LAN do roteador;
Verifique se o computador está configurado para "obter automaticamente o endereço IP" e "obter automaticamente o endereço do servidor DNS".
Se as configurações forem feitas por meio de um telefone celular ou laptop sem fio:
Certifique-se de que o telefone celular ou laptop esteja conectado com sucesso ao sinal sem fio do roteador;
Tente abrir o navegador novamente, limpe o cache do navegador ou experimente outro navegador;
Tente usar outro dispositivo sem fio;
Redefina o roteador e tente reconectar ao WiFi.
Q2: E se eu não conseguir acessar a Internet após configurar o meu roteador?
Verifique se o cabo de rede da porta WAN do roteador está corretamente conectado de acordo com os requisitos em "Conexão de Hardware".
Faça login na página de gerenciamento do roteador e verifique se o "Modo de Acesso à Internet" em "Configurações de Acesso à Internet" corresponde ao seu ambiente de conexão real. Consulte os métodos a seguir.
Quando você abrir a rede, a operadora fornecerá a conta e a senha: acesso à Internet discada de banda larga.
Quando a rede estiver ativada, a operadora não fornecerá nenhum parâmetro: IP dinâmico.
Durante a configuração da rede, a operadora fornecerá o endereço IP, máscara de sub-rede, gateway e servidor DNS: endereço IP estático.
Se você não conseguir acessar a Internet após se conectar ao WiFi, verifique se você se conectou ao nome correto da rede sem fio.
Se você estiver conectado ao nome correto da rede sem fio, mas ainda não conseguir acessar a Internet, use um dispositivo com fio para fazer login no roteador, altere o nome e a senha da rede sem fio e reconecte-se ao WiFi.
Se o computador com fio não conseguir acessar a Internet após se conectar à interface LAN do roteador usando um cabo de rede, verifique se o endereço IP do adaptador de rede com fio do computador está configurado para ser obtido automaticamente.
Q3: E se eu não conseguir encontrar o sinal WiFi do roteador?
Verifique se o roteador está conectado à fonte de alimentação e se os indicadores estão funcionando corretamente.
Faça login na página de gerenciamento do roteador usando um dispositivo que possa se conectar ao roteador, abra as configurações sem fio e verifique se o interruptor WiFi está ligado.
Certifique-se de que o nome da rede sem fio não contenha caracteres especiais.
Q4: Como restaurar o roteador para as configurações de fábrica?
Certifique-se de que o roteador esteja conectado à fonte de alimentação, pressione e segure o botão "RST" na parte traseira do roteador por cerca de 8 segundos e solte quando a luz se apagar.
Observação: As configurações do roteador serão apagadas após a restauração das configurações de fábrica. Será necessário reconfigurar o roteador.
Q5: Como alterar o nome e a senha da rede sem fio?
Conecte-se ao Wi-Fi do roteador por meio de dispositivos sem fio, como telefones celulares/laptops, ou conecte diretamente à interface de cabo de rede do computador à interface LAN do roteador usando um cabo de rede;
Após a conexão bem-sucedida, abra o navegador do telefone celular/computador e digite "192.168.2.1" na barra de URL para fazer login na página de gerenciamento do roteador;
Vá para a página "Configurações sem fio" para modificar e salvar o nome e a senha da rede sem fio.

Roteador Wi-Fi6 AX3000 NZ-6201A Pro

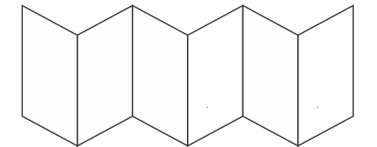
Manual do Usuário



封底

封面

— 折线



风琴折页