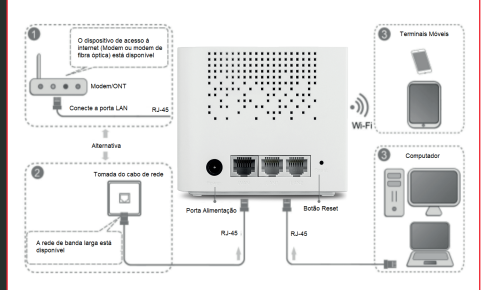


Roteador Mesh AC1200 Gigabit Guia rápido

1. INSTALAÇÃO

1. 1. Conecte seu roteador à internet



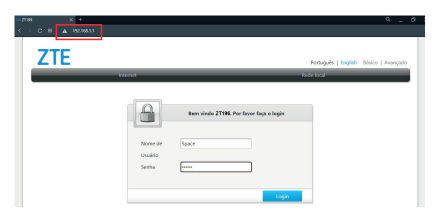
Nomes das Redes: Wi Fi 2.4Ghz: ZTE_2.4Ghz_XXXXXX Wi Fi 5Ghz: ZTE_5Ghz_XXXXXX

2. LEDS INDICADORES

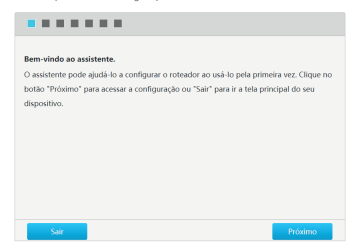
LEDS	Status	Descrição
Vermelho	Aceso	O dispositivo está iniciando ou está com algum problema.
	Piscando	A conexão da porta WAN falhou, ou houve falha na configuração de sincronização no modo extensor.
Verde	Aceso	A conexão da WAN está normal.
	Piscando	A conexão de negociação do WPS está sendo iniciada.
Azul	Aceso	O sinal da WAN é estável, ou a conexão foi bem sucedida e a sincronização da configuração foi bem sucedida no modo extensor.
	Piscando	No modo extensor, o sinal de ligação sem fio da WAN é fraco.
Vermelho e Roxo	Piscando	Piscando em Vermelho e roxo ao mesmo tempo. O dispositivo está atualizando.

3. CONFIGURAÇÃO

3. 1. No PC/Notebook, abra o seu navegador e insira 192.168.1.1 na barra de endereços para acessar o dispositivo.



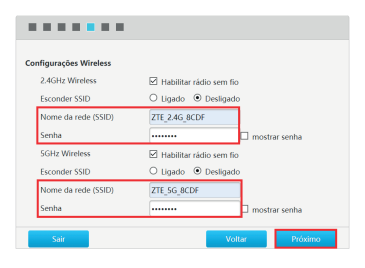
- **3. 2.** Insira o *Usuário: Space* e a *Senha: Space*. Lembre se após finalizar o primeiro acesso trocar a senha padrão do roteador 'Space', isso irá garantir a segurança do seu equipamento
- **3. 3.** Após acessar o dispositivo, o roteador irá exibir o assistente para configuração rápida. Clique em **Próximo** para iniciar a configuração do seu roteador.



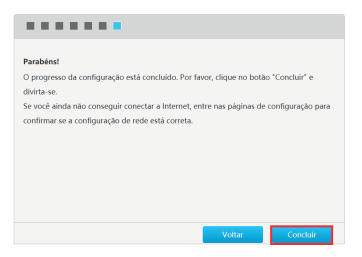
3. 4. Escolha o tipo de conexão utilizada pelo seu provedor para acesso internet, você pode escolher entre IP estático, IP dinâmico ou PPPoE . Após selecionar o tipo de conexão clique em **Próximo**, conforme figura abaixo:



3. 5. Configure os nomes das redes (SSID) e senhas do dispositivo para as redes de 2.4GHz e 5GHz (lembre se de anotar a senha escolhida) e clique em **Próximo**, conforme figura:



3. 6. Após confirmar as configurações selecionadas o seu dispositivo já estará pronto para acessar a Internet. Clique em **Concluir** para finalizar o assistente de configuração rápida.



3. 7. Após finalizar o assistente de configuração rápida, você poderá acessar as configurações básicas do dispositivo. Caso precise de alguma configuração mais específica, pode clicar em **avançado** na parte superior canto direito da tela, conforme imagem abaixo:



Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Para maiores informações, consulte o site da **ANATEL - www.anatel.gov.br**

TERMOS DE GARANTIA

Esta garantia não cobre qualquer defeito do produto decorrente do uso e do desgaste natural ou decorrente da utilização inadequada, incluindo, sem limitações, o uso normal e habitual, de acordo com as instruções da Multilaser para o uso e a manutenção do produto. Esta garantia não cobre defeitos do produto decorrentes de instalações, modificações, reparos ou quando o produto for aberto por um profissional não autorizado pela Multilaser. Esta garantia também não cobre defeitos no produto decorrentes do uso de acessórios ou outros dispositivos periféricos que não sejam originais da Multilaser projetados para o uso com o produto, tais como adaptadores de tomadas, benjamins e outros.

Nota - O uso de adaptadores de tomada ou benjamins, poderão gerar o derretimento do pluque ou tomada, e em casos extremos fogo, devido a curto circuito.

Em caso de defeito de fabricação, desde que comprovado, a Multilaser limita-se a consertar ou substituir o produto defeituoso.

Este produto está garantido pela Multilaser pelo período de 5 anos, e seus acessórios 3 meses. O certificado somente terá validade com a apresentação da NF de compra. Leia com atenção os termos de garantia acima.

NF/N° Data da Compra / /



RESPONSABILIDADE AMBIENTAL

A Multilaser acredita que agir de maneira sustentável é assumir responsabilidade pelas gerações futuras e pensar no ciclo completo dos produtos, desde sua produção até o final de sua vida útil.

Logística Reversa Multilaser

Descarte seu produto ou acessórios de forma consciente. Não descarte este aparelho e seus acessórios em lixo comum. Através do programa de logística reversa a Multilaser disponibiliza pontos de coleta em todas as capitais do país. Para maiores informações acesse o link

http://suporte.multilaser.com.br/home/coleta-reciclagem

Imagens meramente ilustrativas. Esse material está sujeito a alterações sem aviso prévio.

CONHECA O NOSSO APP



ZT196

Baixe grátis o QRCode Reader na sua loja de aplicativos!

