Modo Repetidor

[Este modo aumenta a cobertura wireless da sua casa]

Configurando

Utilizar o botão RE é uma forma simples de extender sua rede local. Recomendamos que utilize esta forma caso seu roteador host possua o botão WPS. O botão deve se assemelhar com estes:

Opção 1: Utilizando o botão RE

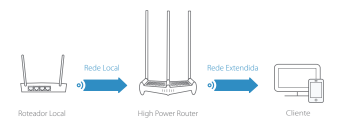
- 1. Pressione o botão WPS no seu roteador.
- 2. Dentro de 1 minuto, pressione e segure o botão (RE) no painel superior do roteador por aproximadamente 3 segundos. O roteador irá reiniciar.
- **3.** Depois de reiniciado, o LED RE deve passar de piscante para fixo, indicando uma conexão de sucesso.
- Caso contrário, favor consultar a Opção 2.

Opção 2: Utilizando um Navegador Web

- Conecte um computador ao roteador via cabo Ethernet ou via wireless ao utilizar o SSID (nome wireless) e senha impressos na etiqueta no fundo do aparelho.
- 2. Inicie um navegador web e digite http://tplinkwifi.net. Utilize admin para nome de usuário e senha, clique então em Login.
- 3. Siga a Configuração Rápida.
- (1) Garanta que tenha escolhido o modo **Repetidor** e clique em **Pesquisa** para escolher sua rede local e preencha a **senha** wireless

2 Reposicionando

Plugue o extensor no meio do caminho entre o roteador e a "zona de sombra" Wi-Fi. A localidade que escolher deve ser dentro do alcance da sua rede local existente.





A rede estendida compartilha o mesmo nome de rede e senha que a sua rede local.

Modo Access Point

[Este modo transforma sua rede cabeada em rede wireless]



Roteador Local Cabeado

Roteador de Alta Potência

Cliente

- 1. Conecte o roteador à porta Ethernet do seu roteador local cabeado via cabo Ethernet como mostrado abaixo.
- Conecte um computador ao roteador via cabo Ethernet ou via wireless utilizando o SSID (nome wireless) e senha impressos na etiqueta no fundo do aparelho.
- 3. Inicie um navegador web e insira http://tplinkwifi.net ou http://192.168.0.1. Utilize admin para nome de usuário e senha para fazer login.
- Clique em o canto superior direito da Página de Gerenciamento Web e escolha Access Point e então clique em Salvar. O roteador irá reiniciar automaticamente.



Aproveite!

Conecte-se à rede wireless utilizando o SSID (nome wireless) e senha do roteador

App Tether

O Tether da TP-LINK oferece o jeito mais fácil de se gerenciar seu roteador. Procure por TP-LINK Tether na Apple App Store ou Google Play, ou simplesmente faça a leitura do código QR para baixá-lo.







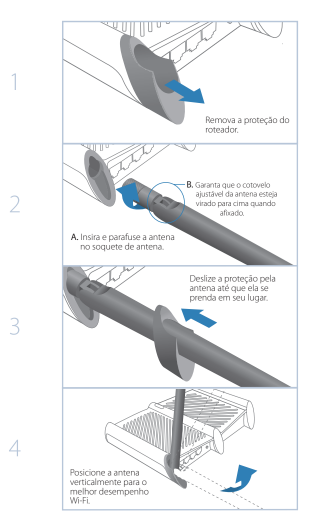
Guia de Instalação Rápida

Mais Rápido Mais Forte

Início >>

©2016 TP-LINK 7106506339 REV1.0.0

Instalando a Antena





Antes da Configuração

Nota: O Roteador oferece três modos de operação: Roteador, Repetidor e Acces Point. Você pode escolher o modo que melhor atende suas necessidades e seguir o guia para completar a configuração.

Modo Roteador

[Este modo permite múltiplos usuários a compartilharem a conexão de Internet via modem ADSL/Cabo. Caso sua conexão Internet seja feita através do cabo Ethernet vindo da parede ao invés de um modem, conecte o cabo Ethernet diretamente à porta Internet, e pule os passos 1, 2 e 4.]



Conecte seu dispositivo ao roteador e verifique as luzes de LED.

para seu reinício.

Cabeado:

Conecte seu computador à porta Ethernet do roteador via cabo Ethernet.



Wireless:

modem e aquarde 2 minutos

Conecte via wireless utilizando o SSID (nome wireless) e senha impressos no rótulo no fundo do roteador.



Configurando o roteador.

Inicie um navegador web e digite http://tplinkwifi.net ou http://192.168.0.1.
Use admin para nome de usuário e senha para entrar, em seguida, siga a
Configuração Rápida para concluir a configuração.



Se você personalizou o SSID (nome wireless) e senha durante a configuração, você terá que voltar a reconectar seus dispositivos wireles para a nova rede sem fio.

Solução de Problemas

1. O que fazer caso eu não consiga fazer login na página de Gerenciamento Web do roteador?

- Caso o computador esteja configurado em um endereço IP fixo ou estático, altere a configuração para obter um endereço IP automaticamente.
- Verifique se http://tplinkwifi.net ou http://192.168.0.1 estão corretamente inseridos no navegador.
- Utilize outro navegador e tente novamente.
- Reinicie seu modem roteador e tente novamente.
- Desabilite e habilite o adaptador de rede.
- Limpe os dados de navegação e cookies do navegador.

2. O que fazer caso eu não consiga acessar a Internet?

- Verifique se a Internet está operando normalmente conectando um computador diretamente ao modem via cabo Ethernet. Caso contrário, contate seu provedor.
- Faça login na Página de Gerenciamento Web, e inicie a Configuração Rápida novamente.
- Reinicie seu modem roteador e tente novamente.
- Para usuários de cable modems, reinicie o modem. Caso o problema ainda persistir, faça login na Página de Gerenciamento Web do roteador, e siga Avançado > Rede > Clonar MAC, clique em Clonar MAC e em seguida clique em Salvar.

3. O que fazer caso eu esqueça minha senha de rede wireless?

- Caso não tenha alterado a senha wireless padrão, ela pode ser encontrada na etiqueta do produto encontrada no fundo do roteador.
- Faça login na Página de Gerenciamento Web, siga Básico (ou Configuração) > Wireless para recuperar ou reiniciar sua senha wireless

4. Como restaurar o modem roteador às suas configurações de fábrica?

- Quando o roteador estiver ligado, pressione e segure o botão Reset no painel traseiro do roteador até que todos os LEDs liguem novamente.
- Faça login na Página de Gerenciamento Web, e siga Avançado (ou Configuração)>
 Ferramentas de Sistema, e clique em Restaurar. O roteador irá restaurar e reiniciará automaticamente.

Nota: Restaurar o roteador aos padrões de fábrica irá apagar as configurações anteriores.

5. O que fazer caso eu esqueça minha senha da Página de Gerenciamento Web ?

 Consulte o Solucionador de Problemas > 4 para reiniciar o roteador, e então utilize o padrão admin (em letras minúsculas) para nome de usuário e senha.

Para mais informação sobre configuração, consulte o Guia de Usuário que pode ser baixado na página de **Suporte** em **http://www.tp-link.com**.