

# Guia de Instalação Rápida

## Repetidor

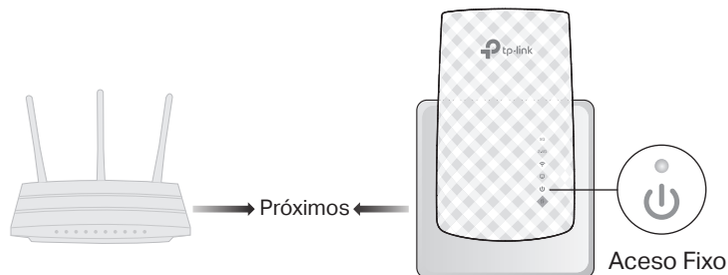
**Configurar com vídeos**  
 Digitalize o código QR ou visite <https://www.tp-link.com/support/setup-video/#range-extenders> e pesquise o vídeo de configuração do seu modelo.



\*As imagens podem diferir do produto real.

### 1 Ligando

Plugue seu repetidor em uma tomada elétrica **próxima** ao seu roteador. Aguarde até que o LED acenda.



### 2 Configuração

#### Por meio do aplicativo Tether

1. Obtenha o aplicativo Tether atualizado na Apple Store ou no Google Play, ou simplesmente digitalize o código QR.



2. Inicie o aplicativo Tether e efetue login com seu TP-Link ID. Se você não possui uma conta, crie uma primeiro.



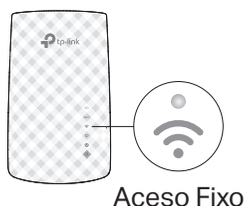
3. Toque no botão **+** e selecione **Extensor de Alcance**.

Nota: Se você não encontrar o seu dispositivo, consulte **FAQ > Q1**.



4. Seguir com as instruções do aplicativo para completar a configuração. O LED deverá ficar **aceso fixo**, indicando uma conexão com sucesso com o roteador.

Observação: Se o LED não estiver aceso fixo, verificar o **FAQ > Q2**.



#### Mais Métodos de Instalação

##### • Através de um Navegador da Web

1. Conecte seu computador ou smartphone à rede do extensor TP-Link\_Extender.
2. Visite <http://tplinkrepeater.net> ou <http://192.168.0.254> em um navegador da web. Crie uma senha para fazer login.
3. Siga as instruções da web para concluir a configuração.

##### • Através do botão WPS

1. Pressione o botão WPS no seu roteador.
2. Dentro de 2 minutos, pressione o botão WPS no extensor por 1 segundo. O LED deve mudar de intermitente para sólido, indicando uma conexão bem-sucedida.
3. Se o repetidor se conectar a um roteador com duas bandas, repetir os passos 1 e 2 para se conectar a outra banda.

##### Nomes de Rede Estendidas:

Nome da rede do roteador com **\_EXT** no final ou igual ao seu roteador OneMesh (Veja novamente para detalhes do OneMesh)

##### Senhas:

Igual ao seu roteador

Para mais detalhes, consulte o guia do usuário em <https://www.tp-link.com/support/download/>.

### 3 Realocar

1. Plugue o repetidor no meio do caminho entre o seu roteador e a "zona de sombra" sem cobertura Wi-Fi. A localização que escolher deve ser dentro do alcance de cobertura do seu roteador.

2. Aguarde por 2 minutos até que o LED fique **aceso fixo**. Caso contrário, reposicione-o próximo ao roteador para alcançar melhor qualidade de sinal.

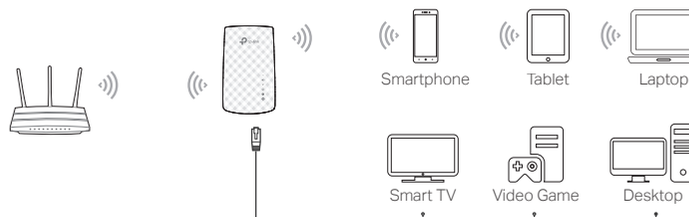
Dica: Para localizar instruções mais intuitivas, acessar as configurações através do aplicativo Tether, acessar Ferramentas > Assistência Local.



### 😊 Aproveite!

Conecte seus dispositivos ao extensor sem fio ou via cabo Ethernet e, em seguida, aproveite a Internet. A senha da sua rede estendida é a mesma do seu roteador principal.

Dica: Você também pode configurar o extensor no modo Ponto de acesso para transformar sua rede com fio existente em uma rede sem fio. Para detalhes, consulte o guia do usuário em <https://www.tp-link.com/support/download/>.



# Configurações Acesso Repetidor

Após a configuração, você pode acessar as configurações do repetidor através de qualquer dos métodos a seguir.

Observação: Se seu repetidor e roteador usar no mesmo nome de rede, a Opção 1 é a mais recomendada.

## Opção 1: Utilizando o aplicativo Tether

1. Conecte seu smartphone na rede do repetidor ou do roteador.
2. Inicie o aplicativo Tether, selecione seu repetidor e registre-se.
3. Visualize ou altere as configurações do repetidor se necessário.

## Opção 2: Utilizando seu Navegador Web

1. Conecte seu computador ou smartphone a rede do repetidor. Se estiver utilizando um computador, desconecte os cabos de Ethernet.
2. Inicie o navegador web, digite <http://tplinkrepeater.net> na barra de endereço para acesso.
3. Visualize ou altere as configurações do repetidor se necessário.

## OneMesh™ com Seamless Roaming

Os roteadores e extensores TP-Link OneMesh trabalham juntos para formar uma rede Wi-Fi unificada. Caminhe pela sua casa e mantenha-se conectado com as velocidades mais rápidas possíveis graças à cobertura perfeita do OneMesh.



### Rede Wi-Fi unificada

O roteador e os extensores compartilham as mesmas configurações sem fio, incluindo nome da rede, senha, configurações de controle de acesso e muito mais.



### Seamless Roaming

Os dispositivos alternam automaticamente entre o roteador e os extensores conforme você se movimenta pela sua casa para as velocidades mais rápidas possíveis.



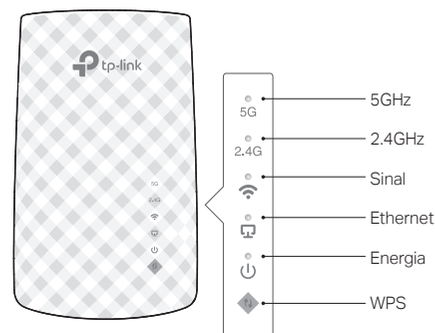
### Configuração e Gerenciamento Fácil

Configure uma rede OneMesh com um toque de botões WPS. Gerencie todos os dispositivos de rede no aplicativo Tether ou na página de gerenciamento web do seu roteador.

Para verificar a lista completa de dispositivos TP-Link OneMesh, escaneie o código QR ou visite <https://www.tp-link.com/One-Mesh/compatibility>.



# Orientações sobre o LED



LED	Status	Indicação (modo faixa de repetidor)
5GHz	Liga/Desliga	O repetidor está ou não está conectado a rede sem fio de 5GHz do seu roteador principal.
2.4GHz	Liga/Desliga	O repetidor está conectado ou não está conectado a rede sem fio de 2.4GHz do seu roteador principal.
(Sinal)	Verde Fixo	O repetidor está conectado a rede sem fio do seu roteador principal e se encontra em uma localização adequada.
	Vermelho Fixo	O repetidor está com um nível de sinal baixo. Tente realocá-lo mais próximo do roteador.
	Desliga	Nenhuma conexão sem fio foi estabelecida.
(Ethernet)	Liga/Desliga	A porta Ethernet está conectada ou não está conectada a um equipamento energizado.
(Energia)	Liga/Desliga	O repetidor está ligado ou desligado.
	Piscando	O sistema está sendo inicializado ou o firmware está sendo atualizado.
(WPS)	Liga	Conexão WPS está estabelecida.
	Piscando	Conexão WPS está em progresso.
	Desliga	Conexão WPS foi estabelecida por mais de 5 minutos ou ocorreu falha de conexão WPS.

## FAQ (Perguntas Frequentes)

### Q1. O que devo fazer se o aplicativo Tether não conseguir encontrar meu dispositivo durante a instalação?

- Tente outro método, seguindo as etapas abaixo:
  1. Conecte seu smartphone à rede do extensor TP-Link\_Extender.



2. Inicie o aplicativo Tether e selecione seu extensor.

Dica: Se você se conectou ao Wi-Fi do extensor, mas ainda não consegue encontrar seu dispositivo, tente desativar seus dados móveis.



3. Siga as instruções do aplicativo para concluir a configuração. Se você ainda estiver tendo problemas, entre em contato com o suporte técnico.

### Q2. O que deveria fazer se o LED não ficar fixo após terminar a configuração através do aplicativo Tether ou navegador web?

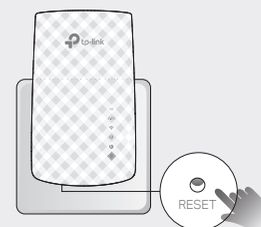
- Você pode ter inserido uma senha incorreta para o Wi-Fi do seu roteador principal durante a configuração. Verifique a senha e tente novamente.
- Tenha certeza de que o repetidor está próximo do seu roteador, preferencialmente até uma distância de 16 pés, e distante de equipamentos elétricos de grande porte.
- Se você ativou o filtro MAC sem fio, controle de acesso sem fio, ou lista de controle de acesso (ACL) no seu roteador, primeiramente desative,

então siga qualquer opção da página principal para completar a configuração.

- Tente configurar através do botão WPS.
- Reinicializar o repetidor e repasse toda configuração novamente. Se você ainda tiver problemas, entre em contato com nosso suporte técnico.

### Q3. Como eu reinicializo o repetidor?

- Com o repetidor energizado, use um pino para pressionar o botão RESET por 1 segundo. O repetidor será reinicializado.



## Informação de Segurança

- Mantenha o dispositivo afastado da água, fogo, humidade e ambientes quentes.
- Não tente abrir, reparar ou modificar o dispositivo.
- Não utilize este dispositivo em locais onde dispositivos Wi-Fi não são autorizados.
- A tomada deve ser instalada perto do equipamento e estar acessível.

Por favor leia e siga as instruções de segurança acima quando operar o dispositivo. Não é garantido que acidentes ou estragos possam ocorrer devido à utilização incorreta do produto. Por favor utilize este produto corretamente.



Para suporte técnico, obter o guia de usuário e outras informações, por favor visite <https://www.tp-link.com/support/>, ou simplesmente leia o código QR.

