

Guia de Instalação Rápida

Explicações sobre LEDs

2.4G/5G

Verde Fixo: O repetidor está conectado à rede wireless de 2.4GHz/5GHz do seu roteador local e está em localização apropriada.

Vermelho Fixo: O repetidor está com a força de sinal fraca. Favor tentar reposicioná-lo mais próximo ao roteador principal.

Desligado: Nenhuma conexão wireless estabelecida.

📶 (Sinal Wireless)

Aceso: A função wireless do repetidor está habilitada.

Desligado: A função wireless do repetidor está desabilitada.

🔌 (Ethernet)

Aceso: Um dispositivo operante está conectado à porta Ethernet.

Piscando: A porta Ethernet está enviando ou recebendo dados.

Desligado: Nenhum dispositivo operante está conectado à porta Ethernet.

🔌 (Power)

Aceso: O repetidor está ligado.

Desligado: O repetidor está desligado.

🔄 (RE)

Aceso: A conexão WPS está estabelecida.

Piscando: A conexão WPS está sendo estabelecida.

Desligado: Nenhuma conexão ativa.

Opção 1 Configuração Rápida Utilizando Seu Navegador Web

1 Ligando

Plugue seu repetidor em uma tomada elétrica próxima ao seu roteador.



Aguarde até que os LEDs e acendam.

2 Conectando ao Repetidor

Para Usuários Windows



1. Desplugue o cabo Ethernet do seu computador (caso houver).
2. Clique no ícone Conexão de Rede Wireless na sua barra de tarefas e conecte a rede do repetidor TP-LINK_Extender_2.4GHz/5GHz.

Para Usuários Mac OS X:



1. Desplugue o cabo Ethernet do seu Mac (caso houver).
2. Clique no ícone Wi-Fi no canto superior direito da tela e conecte-se à rede do repetidor TP-LINK_Extender_2.4GHz/5GHz.

3 Configurando

1. Inicie um navegador web, insira <http://tplinkrepeater.net> ou <http://192.168.0.254> na barra de endereços. Crie uma senha para tentativas de login futuras e clique em Início.



! Caso a página de login não apareça, favor consultar FAQ > P1.

2. Selecione sua rede local de 2.4GHz/5GHz e insira a senha. Clique em Próximo.



! Se o seu roteador não suporta rede wireless de 5GHz, favor clicar em Pular para continuar.

3. Mantenha os SSIDs padrão ou personalize-os para as redes estendidas e, em seguida, clique em Próximo.



4. Verifique suas configurações wireless e clique em Salvar. Os LEDs (2.4G/5G) devem acender.

4 Reposicionando

1. Plugue o repetidor no meio do caminho entre o roteador e a "zona de sombra". A localidade que escolher deve ser dentro do alcance da sua rede local existente.
2. Aguarde o repetidor para reconectar e o LED 2.4G/5G deve ficar verde. Caso contrário, reposicione-o próximo ao roteador para alcançar melhor qualidade de sinal.



Aproveite!

As redes estendidas compartilham **as mesmas senhas Wi-Fi** que sua rede local, mas pode ter **nomes de rede wireless diferentes** caso você tenha alterado durante a configuração.

Opção 2 Configuração Rápida utilizando o Botão WPS (RE)

O WPS é uma forma fácil de estender sua rede local. Recomendamos que utilize esta forma caso seu roteador principal possua o botão WPS. O botão deve se assemelhar com estes: . Caso contrário, favor consultar a opção 1.

1 Ligando

Plugue seu repetidor em uma tomada elétrica próxima ao seu roteador.



Aguarde até que os LEDs  acendam.

2 Conectando

1 Pressione o botão WPS no roteador e, em seguida, pressione o botão  no repetidor em até 2 minutos.



O LED  deve mudar de piscante para fixo, indicando que a conexão WPS foi bem-sucedida e, em seguida, ele será desligado em 5 minutos.

2 Se você estiver conectando o repetidor a um roteador dual band, mas apenas o LED 2.4 GHz ou 5GHz está aceso, repita o Passo 1 para se conectar à outra banda.



Para mais informações sobre a utilização de WPS no seu roteador, favor consultar o guia do usuário do fabricante.

3 Reposicionando

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

2 Aguarde o repetidor para reconectar e o LED 2.4G/5G deve ficar verde. Caso contrário, reposicione-o próximo ao roteador para alcançar melhor qualidade de sinal.



Aproveite!

Ambas redes estendidas compartilham os **mesmos nomes de rede wireless (SSIDs) e senhas** que a sua rede local.

Adaptador Multifuncional

O repetidor pode ser utilizado como adaptador wireless para conectar qualquer dispositivo somente Ethernet como Blu-ray player, videogame, DVR ou smart TV para sua rede Wi-Fi. Primeiramente, conecte o repetidor ao roteador de acordo com a opção 1 ou opção 2. Em seguida, conecte seu dispositivo com entrada somente Ethernet ao repetidor via cabo Ethernet.

Conexão Ethernet



Aplicativo Tether TP-Link

O aplicativo Tether oferece uma forma simples e intuitiva de acessar e gerenciar seu repetidor utilizando dispositivos iOS ou Android.



Configurar o repetidor



Modificar configurações wireless



Ligar/Desligar as luzes de LED



Bloquear dispositivos indesejados

Como começar?

1. Baixe o app Tether da Apple App Store ou Google Play.
2. Garanta que seu dispositivo smart esteja conectado via wireless ao repetidor ou ao roteador local.
3. Inicie o aplicativo e comece o gerenciamento da sua rede estendida.



Acesse para baixar

FAQ (Perguntas Frequentes)

P1. O que fazer caso eu não consiga acessar a página de gerenciamento web do repetidor?

- Se o computador estiver ligado via wireless, certifique-se de que está ligado ao SSID do repetidor.
- Se o computador estiver conectado através de um cabo Ethernet, verifique se a conexão está estável.
- Certifique-se de que seu computador está configurado para obter um endereço IP e endereço de servidor DNS automaticamente.
- Verifique se <http://tplinkrepeater.net> ou <http://192.168.0.254> estão corretamente inseridos no navegador e pressione Enter.
- Reinicie o repetidor e tente novamente.

P2. Como restaurar o repetidor para as configurações de fábrica?

- Com o repetidor ligado, utilize um objeto pontiagudo para pressionar o botão **RESET**. Aguarde 2 segundos até que todos os LEDs se desliguem momentaneamente.

P3. Por que o LED 2.4G/5G não permanece verde fixo (ou vermelho) depois que eu completo a opção 1?

- Você pode ter inserido a senha Wi-Fi incorreta da sua rede local durante a configuração. Conecte-se à página de gerenciamento para verificar a senha e tente novamente.
- Reinicie o repetidor e faça a configuração novamente.

P4. Eu habilitei um filtro MAC wireless, controle de acesso wireless ou lista de controle de acesso (ACL) no meu roteador. O que devo fazer antes de configurar o repetidor?

- Caso tenha habilitado estas características do seu roteador principal, poderá ser necessário desativá-las primeiro, e depois seguir a opção 1 ou a opção 2 para completar a configuração.



Para suporte técnico e outras informações, favor visitar: <http://www.tp-link.com.br/support>.