



Configuração em Modo Repetidor 5 GHz

DIR-809

## Procedimentos para configuração em Modo Repetidor 5 GHz



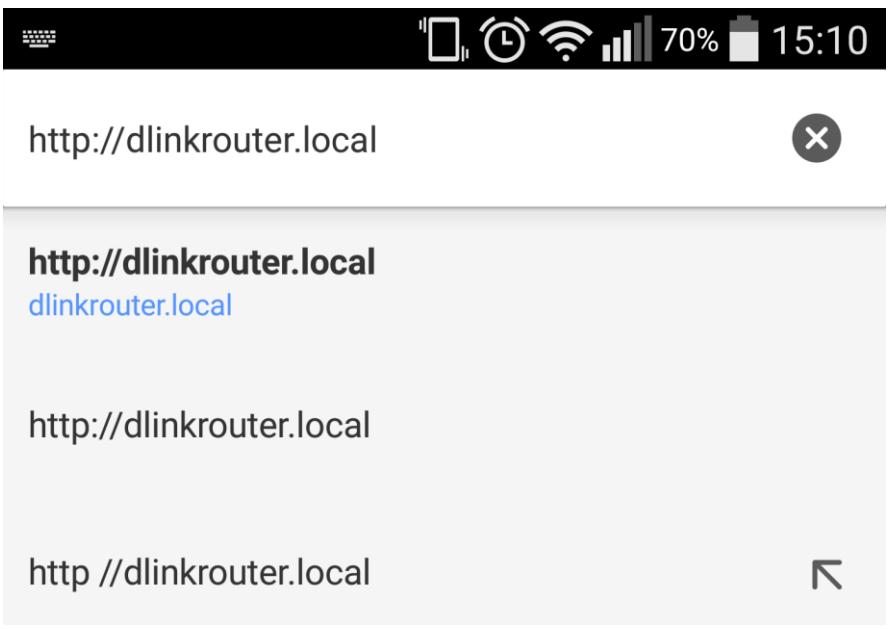
Passo 1

Conecte seu smartphone ou tablet na rede Wi-Fi do DIR-809.

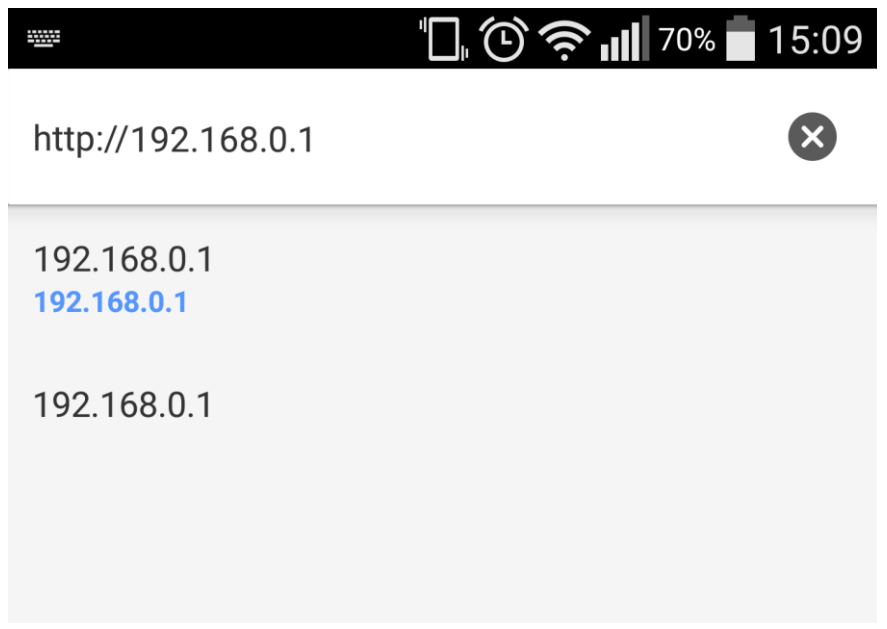


## Passo 2

Digite na barra de endereços do navegador o endereço <http://dlinkrouter.local> ou <http://192.168.0.1>



ou



### Passo 3

Por padrão a senha do administrador é em branco, clique [Login](#).

**Login**

Efetue login no roteador :

Nome de usuário :

Senha :

## Passo 4

Clique na aba **Configuração e Conexão Wireless**.

DIR-809 //	CONFIGURAÇÃO	AVANÇADO	MANUTENÇÃO	ESTADO	AJUDA
Fácil Configuração	<b>WIRELESS</b> Use esta seção para definir as configurações sem fio para o seu roteador D-Link . Por favor, observe que as alterações feitas nesta seção, também precisarão ser duplicadas em seu cliente sem fio. <input type="button" value="Salvar configurações"/> <input type="button" value="Não Salvar Configurações"/>				<b>Dicas Úteis...</b> Ativar o Auto Channel Scan para que o roteador pode selecionar o melhor canal possível para a sua rede sem fio. Ativando modo oculto é
Conexão de Internet					
Conexão Wireless					
Configuração LAN					

## Passo 5

## Configurando a rede de 2,4GHz (opcional).

Para manter apenas a rede de 5GHz desmarque a opção **Habilitar Wireless** do campo **Ajustes da rede sem fio de 2,4GHz** e pule para o [Passo 6](#).

**MODO ACCESS POINT**

Use-o para desativar o NAT no roteador e transformá-lo em um ponto de acesso.

Modo Wireless : Repetidor Modo 5GHz ▼

**AJUSTES DA REDE SEM FIO DE 2,4GHZ**

Habilitar Wireless :

Nome da rede Wireless (SSID) : D-Link\_DIR-890L (Também conhecido como SSID)

Habilitar seleção de canal automático :

Canal wireless : 11 ▼

Taxa de transmissão : Melhor (automático) ▼ (Mbit/s)

WMM Habilitar :  (Wireless QoS)

Habilitar Wireless Oculto :  (Também conhecido como SSID Broadcast)

**MODO DE SEGURANÇA SEM FIO**

Modo de Segurança : Habilitar WPA2 Apenas na Segurança Wireless (aprimorado) ▼

**WPA2**

WPA2 Apenas requer que as estações utilizem alto grau de criptografia e autenticação.

Tipo de coficação : AES ▼

PSK : PSK ▼

Chave de Rede : 1q2w3e4r  
(8~63 ASCII ou 64 HEX)

- **Modo Wireless:** Selecione **Repetidor Modo 5GHz** .
- Crie um nome para a rede de 2,4GHz no campo **Nome da rede wireless (SSID)**.
- Deixe marcada a **seleção automática de canais**.
- Selecione os canais 1, 6 ou 11 (recomendado).
- **Modo de Segurança:** Selecione **Habilitar WPA/WPA2 Apenas na segurança Wireless (aprimorado)**.
- Digite a senha de segurança para a rede Wi-Fi 2,4GHz.

## Passo 6

**AJUSTES DA REDE SEM FIO DE 5GHZ**

Habilitar Wireless :

Nome da rede Wireless (SSID) :  (Também conhecido como SSID)

Habilitar seleção de canal automático :

Canal wireless :  ▼

Taxa de transmissão :  ▼ (Mbit/s)

WMM Habilitar :  (Wireless QoS)

Habilitar Wireless Oculto :  (Também conhecido como SSID Broadcast)

- Nome da rede wireless (SSID): Crie um nome para a rede Wi-Fi.

**SITE SURVEY**

	Tipo	CH	Sinal	Segurança	SSID
<input checked="" type="radio"/>	AP	149	100	WPA-PSK/WPA2-PSK	D-Link_DIR-890L
<input type="radio"/>	AP	36	100	WPA-PSK/WPA2-PSK	D-Link_DIR-890L
<input type="radio"/>	AP	44	90	WPA-PSK/WPA2-PSK	dlink_guest_a
<input type="radio"/>	AP	44	90	WPA-PSK/WPA2-PSK	dlinkbr_a
<input type="radio"/>	AP	44	88	WPA-PSK/WPA2-PSK	dlinkbr

- Clique em Procurar e aguarde o roteador localizar as redes disponíveis.



## Passo 7

	Tipo	CH	Sinal	Segurança	SSID
<input checked="" type="radio"/>	AP	149	100	WPA-PSK/WPA2-PSK	D-Link_DIR-890L
<input type="radio"/>	AP	36	100	WPA-PSK/WPA2-PSK	D-Link_DIR-890L
<input type="radio"/>	AP	44	90	WPA-PSK/WPA2-PSK	dlink_guest_a
<input type="radio"/>	AP	44	90	WPA-PSK/WPA2-PSK	dlinkbr_a
<input type="radio"/>	AP	44	88	WPA-PSK/WPA2-PSK	dlinkbr

➤ Selecione a rede que deseja repetir.

**MODO DE SEGURANÇA SEM FIO**

Modo de Segurança: Habilitar WPA2 Apenas na Segurança Wireless (aprimorado) ▼

---

**WPA2**

WPA2 Apenas requer que as estações utilizem alto grau de criptografia e autenticação.

Tipo de coficação: AES ▼

PSK: PSK ▼

Chave de Rede: 1q2w3e4r  
(8~63 ASCII ou 64 HEX)

➤ O roteador irá identificar automaticamente as configurações, apenas digite a senha da rede no campo **Chave de Rede**.

## Passo 8

## Salvando as configurações.

**WIRELESS**

Use esta seção para definir as configurações sem fio para o seu roteador D-Link . Por favor, observe que as alterações feitas nesta seção, também precisarão ser duplicadas em seu cliente sem fio.

Salvar configurações   Não Salvar Configurações

- Clique em [Salvar configurações](#).

**NECESSÁRIO REINICIAR**

Suas alterações foram salvas. O roteador deve ser reinicializado para que as alterações tenham efeito. Você pode reiniciar agora, ou você pode continuar a fazer outras alterações e reiniciar mais tarde.

Reiniciar agora   Reiniciar mais tarde

- Clique em [Reiniciar agora](#).

**REINICIANDO...**

Por favor espere 34 segundos

Se você alterou o endereço IP do roteador você precisará alterar o endereço IP em seu navegador antes de acessar o site de configuração novamente.

Você pode acessar o dispositivo através do endereço IP:

192.168.0.50

- Aguarde alguns segundos para a configuração ser salva.

