



Configuração do Access Point

DIR-809

## Procedimentos para configurar o Access Point



Passo 1

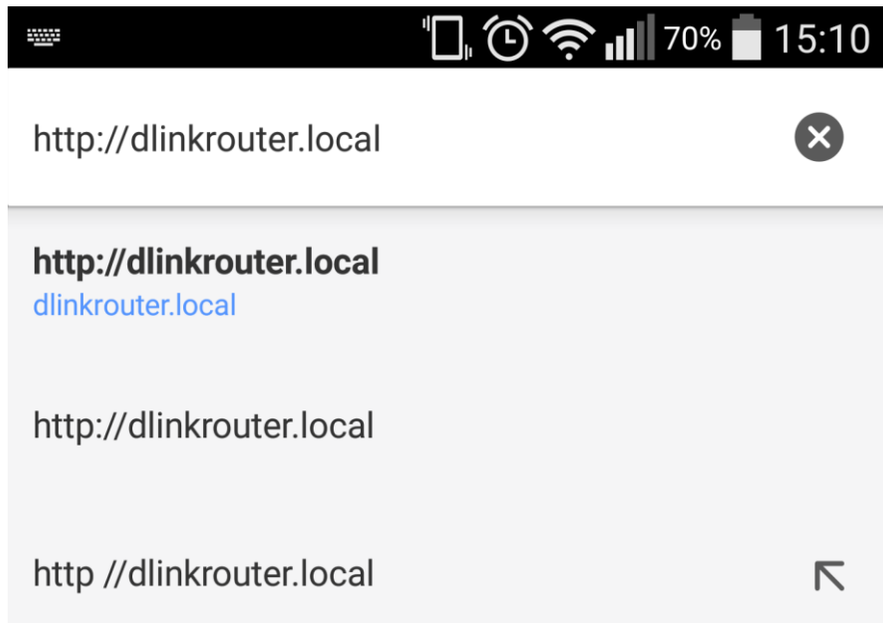
Conecte seu smartphone ou tablet na rede Wi-Fi do DIR-809.



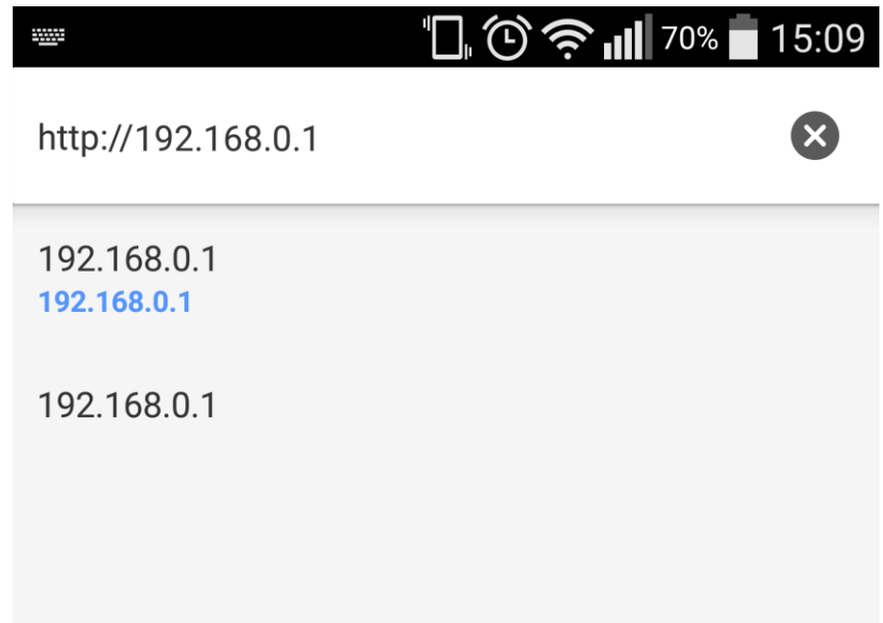
Passo 2

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](#).

Página de Produto : DIR-809 Versão de Hardware : A1 Versão de Firmware : 1.03



DIR-809 //	CONFIGURAÇÃO	AVANÇADO	MANUTENÇÃO	ESTADO	AJUDA
Fácil Configuração	<b>WIRELESS</b>				<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	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.				
Conexão Wireless	<input type="button" value="Salvar configurações"/> <input type="button" value="Não Salvar Configurações"/>				
Configuração LAN					

Passo 5

Modo Wireless selecione Modo AP.

**MODO ACCESS POINT**

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

Modo Wireless :

Passo 6

Configure a rede Access Point.

É possível criar duas redes, uma de 2.4GHz e uma de 5GHz. Basta habilitar ou desabilitar a rede desejada.

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

Habilitar Wireless :

ou

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

Habilitar Wireless :

**Nota:** A rede de 5GHz será exibida apenas para aparelhos Dual-Band, para aparelhos inferiores será exibida apenas a rede de 2.4GHz.

## Passo 7

Realize os ajustes da rede sem fio.

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)

- Digite um nome para sua rede no campo [Nome da rede Wireless \(SSID\)](#).
- Para 2.4GHz - Desabilite a seleção automática de canais e em [Canal wireless](#) escolha entre os canais [1,6](#) ou [11](#) (recomendado), pois possuem menos interferência.

## Passo 8

Defina o tipo de segurança para sua rede.

**MODO DE SEGURANÇA SEM FIO**

Modo de Segurança :

**WPA/WPA2**

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

Tipo de coficação :

PSK :

Chave de Rede :

(8~63 ASCII ou 64 HEX)

### 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.



➤ Modo de segurança sem fio - Escolha: [Habilitar WPA/WPA2 Apenas na Segurança Wireless \(aprimorado\)](#).

➤ WPA/WPA2 - Tipo de coficação: [AES](#).

**Chave de Rede:** Crie uma senha para a rede de 8 a 64 caracteres.

*Realize todos os passos para configurar a rede de 2.4GHz e 5GHz.*

➤ Clique em [Salvar configurações](#).

**Nota:** Não é obrigatório que as redes de 2.4GHz e 5GHz possuam o mesmo nome e senha.

