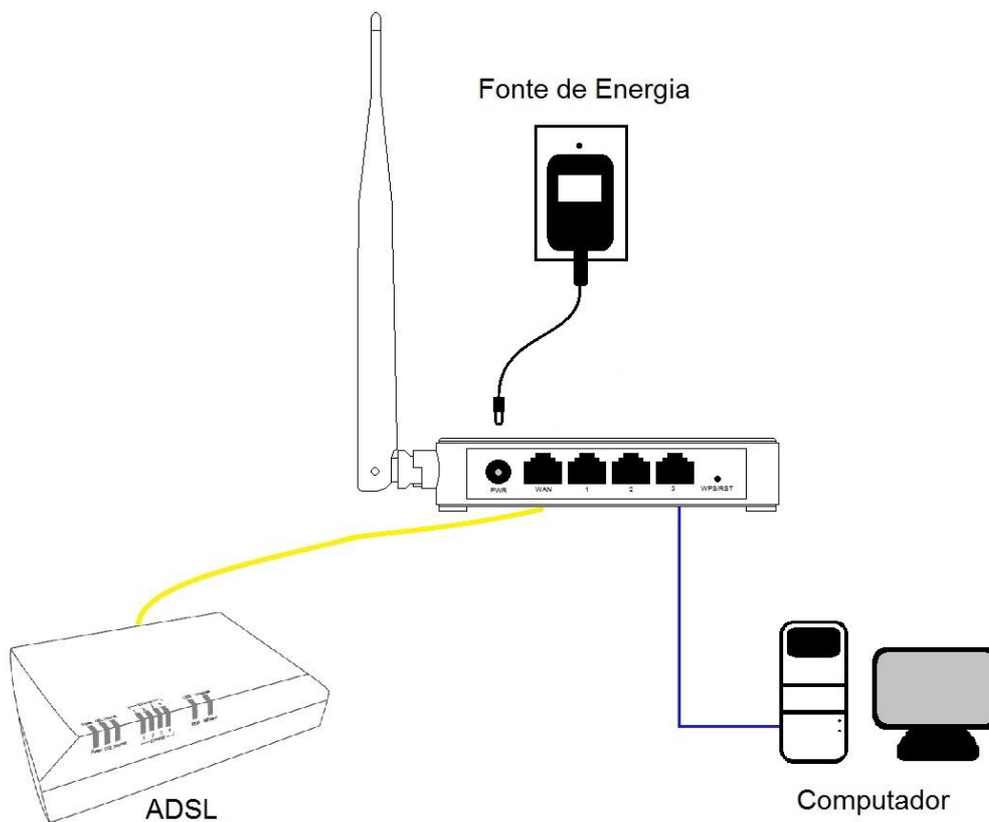


## L1-RW131 Wireless WPA-PSK

Neste passo a passo realizaremos a configuração da criptografia wireless em modo WPA-PSK.

**Passo 1:** Conecte o roteador em um computador através de uma de suas portas **LAN** para acessar suas configurações.



**Passo 2:** Abra o navegador de internet de seu computador e digite o endereço IP (padrão: <http://192.168.0.1>) na barra de endereços.



**Passo 3:** Você será direcionado a página de **Login**.



**Login**

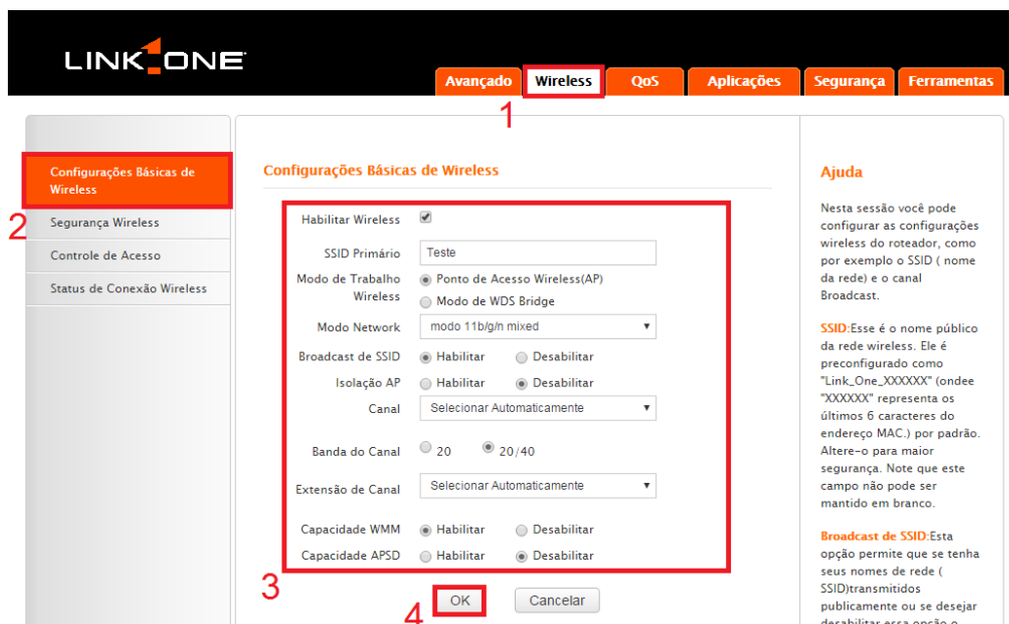
Padrão: admin

Senha:

OK Cancelar

Utilize a senha **admin** e clique no botão **OK** para ter acesso às configurações do roteador.

**Passo 4:** Ao acessar a página de configuração clique em **Wireless** e em seguida ao lado esquerdo clique em **Configurações Básicas de Wireless**.



**Habilitar Wireless:** deixe esta opção selecionada.

**SSID:** digite um novo nome para sua rede sem fio.

As demais opções não deverão ser alteradas.

Clique em **OK** para aplicar as alterações realizadas.

**Passo 5:** Clique na aba **Wireless** e em seguida ao lado esquerdo na opção **Segurança Wireless** para adicionar criptografia (senha) a sua rede sem fio recém criada.

LINK ONE

Avançado **Wireless** QoS Aplicações Segurança Ferramentas

Configurações Básicas de Wireless

**Segurança Wireless**

Controle de Acesso

Status de Conexão Wireless

### Configuração de Segurança Wireless

SSID: Teste

Modo de Segurança: WPA-PSK(Recomendado)

Algoritmos WPA:  AES(Recomendado)  TKIP  TKIP&AES

Chave de Segurança: .....  
Padrão: 12345678

Para configurar a segurança wireless, desabilite o WPS.

Configurações WPS:  Desabilitar  Habilitar

Reiniciar OOB

OK Cancelar

#### Ajuda

Aqui você pode ajustar a senha wireless para sua rede wireless. É recomendável que se utilize WPA-PSK como modo de segurança e AES como Algoritmos do tipo WPA.

**Chave WEP:** Deve possuir 5 ou 13 caracteres ou 10 a 26 caracteres Hex.

**WPA/WPA2-Personal:** É possível Habilitar modo personal (PSK) ou modo mixed, mas deve se certificar que o cliente wireless suporta o modo de segurança selecionado.

Primeiramente procure a opção **Configuração WPS**, localizada na parte inferior da tela e selecione **Desabilitar** para liberar a alteração da criptografia Wireless.

**Modo de Segurança:** selecione a opção **WPA-PSK (Recomendado)**.

**Algoritmos WPA:** deixe a opção **TKIP&AES** selecionada.

**Chave de Segurança:** digite uma senha alfanumérica contendo entre 8 a 64 caracteres.

Clique em **OK** para aplicar as alterações realizadas.

**Passo 6:** Clique na aba **Ferramentas** e em seguida no menu ao lado esquerdo na opção **Reiniciar**.



Clique no botão **Reiniciar** como mostra a figura acima para que o roteador possa ser reiniciado e as configurações salvas com sucesso.