



Configuração do Wi-Fi

DIR-819

DIR-819

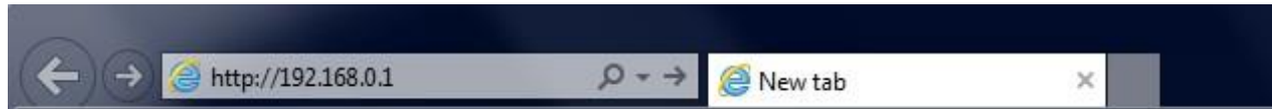


Procedimentos para configuração da Rede Wireless

1-Para realizar esta configuração o computador deve estar conectado via cabo Ethernet em uma das portas LAN do DIR-819, e o seu modem ADSL / Cable modem conectado na porta Internet do DIR-819.



2-Para acessar a página de configuração abra o navegador de internet, digite na barra de endereços <http://192.168.0.1> e tecele Enter.

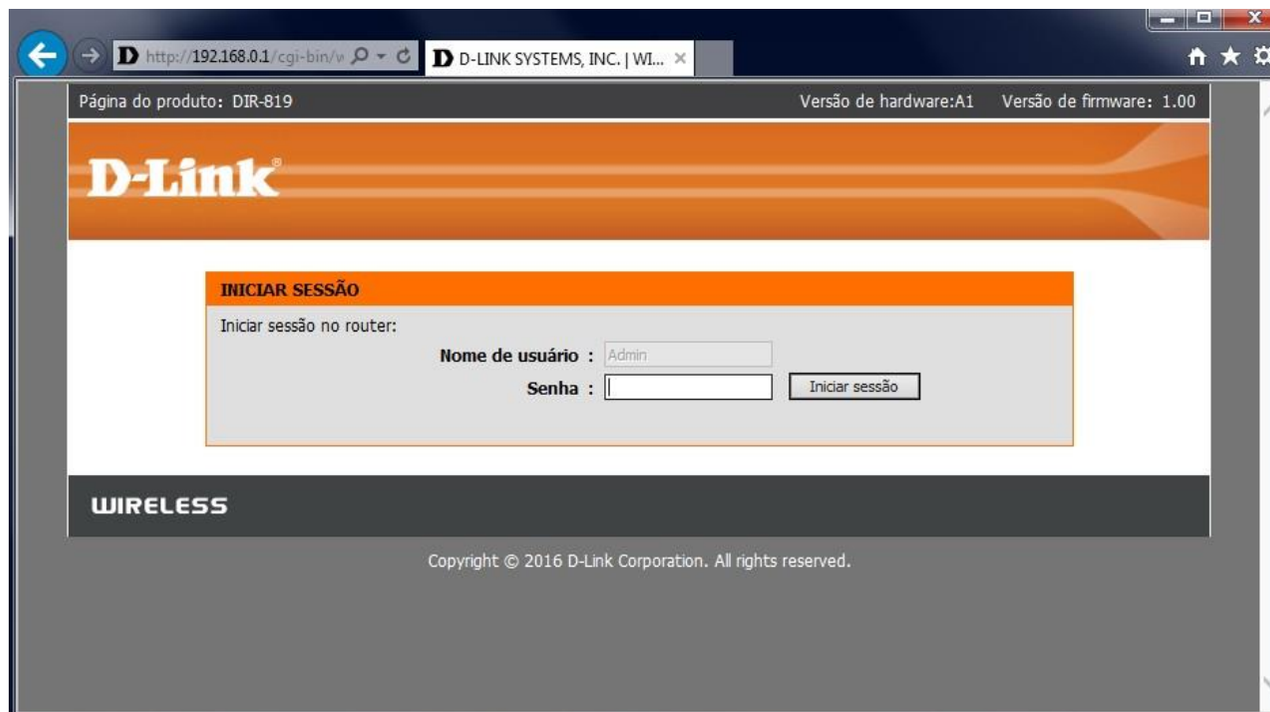


Será apresentada a tela de autenticação para acesso a página de configuração. O usuário e senha padrão do equipamento são:

Nome de usuário: Admin

Senha: *(deixe em branco)*

Clique em **Iniciar sessão..**



3-Clique nas abas **CONFIGURAÇÃO > CONFIGURAÇÕES WI-FI**, e depois no botão **Configuração da conexão sem fio manual**.

Página do produto: DIR-819 Versão de hardware: A1 Versão de firmware:1.00

D-Link

DIR-819 // **CONFIGURAÇÃO** AVANÇADA FERRAMENTAS ESTADO SUPORTE

INTERNET

CONFIGURAÇÕES WI-FI

CONFIGURAÇÕES DE REDE

IPV6

CONFIGURAÇÕES DA REDE WIRELESS

Os assistentes baseados na Internet que se seguem foram concebidos para ajudá-lo na configuração da sua rede Wi-Fi e da conexão do dispositivo Wi-Fi.

Antes de lançar esses assistentes, por favor, certifique-se de ter seguido todos os passos descritos no Guia de instalação rápida incluído no pacote.

ASSISTENTE DE CONFIGURAÇÃO WIRELESS

Este assistente foi desenvolvido para ajudá-lo em sua configuração de rede sem fio. Ele irá guiá-lo passo-a-passo sobre como configurar sua rede wireless e como torná-lo seguro.

Assistente de Configuração da Conexão Wi-Fi

Nota: Algumas alterações feitas com esse Assistente de Configuração podem exigir que você altere algumas configurações nos seus adaptadores sem fio cliente para que eles ainda possam se conectar ao Ponto de Acesso D-Link.

ADICIONAR DISPOSITIVO SEM FIOS COM WPS (WI-FI PROTECTED SETUP) ATRAVÉS DO ASSISTENTE

Este assistente foi desenvolvido para ajudá-lo a conectar seu dispositivo sem fio para seu roteador sem fio. Ele irá guiá-lo passo-a-passo sobre como obter o seu dispositivo sem fio conectado. Clique no botão abaixo para começar.

Adicionar dispositivo sem fios com WPS

CONFIGURAÇÃO MANUAL DA REDE WI-FI

Se a sua rede sem fio já está configurado com Wi-Fi Protected Setup. A configuração manual da rede sem fio irá desconfigurar a rede sem fio existente. Se optar por redefinir as configurações sem fio do seu roteador D-Link manualmente, clique no botão Configuração Manual de rede sem fio, abaixo.

Configuração da conexão sem fio manual

Dicas úteis...

- Se já tem uma rede Wi-Fi configurada com Configuração Protegida Wi-Fi, clique em **Adicionar Dispositivo de Rede com WPS** para adicionar o novo dispositivo à sua rede Wi-Fi.
- Se for novo nas redes sem fios e nunca tiver configurado um router sem fios, clique em **Assistente de Configuração da Ligação Sem Fios** e o router guiá-lo-á por alguns passos simples para colocar a sua rede sem fios a funcionar.
- Se se considerar um utilizador avançado e já tiver configurado um router sem fios, clique em **Configuração Manual da Rede Sem Fios** para introduzir todas as definições manualmente.
- **Mais...**

WIRELESS

4- Altere os seguintes parâmetros:

Habilite a opção **Habilitar a rede sem fio**.

Nome da rede sem fio: Crie um nome para sua rede sem fio. (Ex: DIR_819)

802.11 Modo: Selecione **Mistas 802.11n, 802.11g e 802.11b**.

Habilite a opção **Habilitar Auto Varredura**.

Velocidade de Transmissão: Selecione **Melhor (automática)**.

Largura do canal: Selecione **20/40MHz(Auto)**.

Status de visibilidade: Selecione **Visível**.

Modo de segurança: Selecione **WPA-Pessoal**.

Modo WPA: Selecione **Auto(WPA ou WPA2)**.

Tipo de Criptografia: Selecione **TKIP e AES**.

Chave Pré-compartilhada: Crie uma senha para sua rede sem fio, esta senha deve possuir no mínimo 8 dígitos.

Obs.: Utilize as instruções acima para configurar as redes sem fios 2.4GHz e 5GHz.

CONFIGURAÇÕES DA REDE WIRELESS

Banda Wi-Fi : Banda 2.4GHz

Habilitar a rede sem fio : Sempre Programa Novo

Nome da rede sem fio : DIR_819 (também chamado de SSID)

802.11 Modo : Mistas 802.11n, 802.11g e 802.11b

Habilitar Auto Varredura :

Canal Wi-Fi : 11

Velocidade de Transmissão : Melhor (automática) (Mbit/s)

Largura do canal : 20/40 MHz(Auto)

Status de visibilidade : Visível Invisível

MODO DE SEGURANÇA SEM FIO

Modo de segurança : WPA-Pessoal

WPA

Utilize os modos de segurança **WPA ou WPA2** para obter um equilíbrio entre melhor nível de segurança e maior compatibilidade com outros dispositivos Wireless. Este modo usa WPA para clientes legados, mantendo maior segurança com estações que suportam o modo WPA2. Para melhor segurança, selecione o modo **Apenas WPA2**. Este modo usa criptografia AES (CCMP). Para o máximo de compatibilidade, utilize **Apenas WPA**. Este modo usa cifra TKIP. A maioria dos computadores e dispositivos suportam somente neste modo.

Para conseguir um melhor desempenho Wi-Fi, utilize o modo de segurança **Apenas WPA2** (ou, por outras palavras, cifra AES).

Modo WPA : Auto(WPA ou WPA2)

Tipo de Criptografia : TKIP e AES

Agrupar senhas de Intervalo de atualização : 3600 (segundos)

CHAVE PRÉ-COMPARTILHADA

Digite uma senha de 8 a 63 caracteres alfanuméricos. Para uma boa segurança deve ser de comprimento amplo e não deve ser uma frase comumente conhecida.

Chave pré-compartilhada : Auh769sh34sd

5- Clique em **Salvar as configurações** e aguarde o equipamento aplicar as configurações.

