



Configuração de Internet - Modo PPPoE

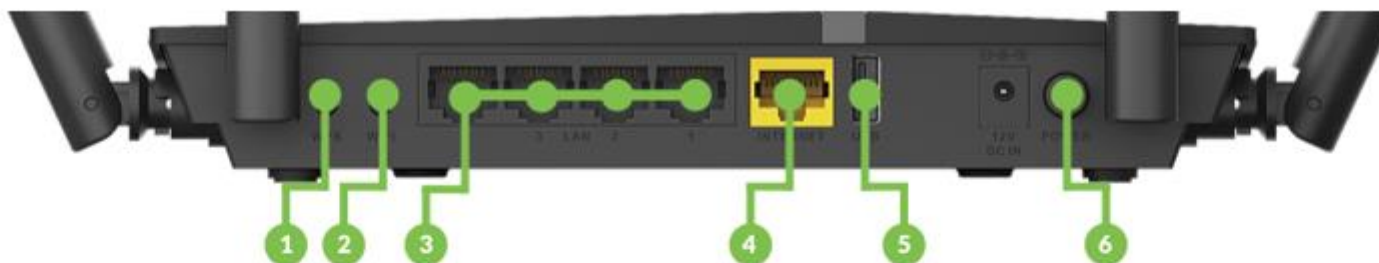
DIR-815

DIR-815



Procedimentos para configuração de Internet - Modo PPPoE

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



1

Botão WPS

Adicione novos computadores na rede Wi-Fi sem a necessidade de digitar senhas.

2

Botão Wi-Fi

Ligar ou desligar a rede sem fios.

3

Portas LAN

Ideal para ligar PC, videogame, Smart TV e Câmeras IP.

4

Porta WAN

Conecte seu link de internet aqui.
Compatível com qualquer operadora.

5

Porta USB

Para conectar dispositivo de armazenamento e compartilhar dados na rede local.

6

Botão Power

Ligue ou desligue seu roteador manualmente.

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 **Login**.

A screenshot of the D-Link router configuration page. At the top, it displays 'Página do produto: DIR-815' and 'Versão de hardware: D1 Versão de firmware: 4.00WW'. Below this is a large orange banner with the 'D-Link' logo. The main content area is titled 'INICIAR SESSÃO' and contains the text 'Iniciar sessão no router:'. There are two input fields: 'Nome de usuário : Admin' and 'Senha :'. A 'Iniciar sessão' button is located to the right of the password field. At the bottom, there is a dark grey footer with the word 'WIRELESS' and the copyright notice 'Copyright © 2016 D-Link Corporation. All rights reserved.'

3- Clique nas abas **Configurações > Internet > Configuração manual de conexão Internet.**

Página do produto: DIR-815 Versão de hardware: D1 Versão de firmware: 4.00WW



DIR-815 //	CONFIGURAÇÃO	AVANÇADA	FERRAMENTAS	ESTADO	SUPOORTE
INTERNET	CONEXÃO À INTERNET <p>Se está configurando o dispositivo pela primeira vez, recomendamos que clique no Assistente de Configuração da Conexão à Internet e siga as instruções passo a passo. Se pretender modificar ou configurar as configurações do dispositivo manualmente, clique em Configuração Manual da Conexão à Internet.</p>				Dicas úteis... <ul style="list-style-type: none">• Caso nunca tenha configurado um roteador anteriormente, clique em Conexão com Internet Setup Wizard e o roteador irá guiá-lo através de algumas etapas simples configurar sua rede.• Para usuários avançados e que já tenham configurado um roteador antes, clique em Manual de Configuração de Conexão à Internet e obtenha as opções de configuração manual.• Mais...
CONFIGURAÇÕES WI-FI	ASSISTENTE DE CONFIGURAÇÃO DA CONEXÃO À INTERNET <p>Se desejar utilizar o nosso Assistente baseado na Web de fácil utilização para o ajudar na conexão do seu novo Roteador D-Link Systems à Internet, clique no botão abaixo.</p> <p style="text-align: center;">Assistente de Configuração de Conexão à Internet</p> <p>Nota: Antes de lançar o assistente, certifique-se de ter seguido todos os passos descritos no Guia de instalação rápida incluído no pacote.</p>				
CONFIGURAÇÕES DE REDE	OPÇÃO DE CONEXÃO MANUAL DA INTERNET <p>Se você quiser definir as configurações de Internet do seu novo Roteador D-Link manualmente, em seguida, clique no botão Configuração manual abaixo.</p> <p style="text-align: center;">Configuração manual de conexão Internet</p>				
ARMAZENAMENTO					
IPV6					

WIRELESS

Copyright © 2016 D-Link Corporation. All rights reserved.

4- Selecione PPPoE (Login/Senha)

Página do produto: DIR-815 Versão de hardware: D1 Versão de firmware: 4.00WW

D-Link

DIR-815 // CONFIGURAÇÃO AVANÇADA FERRAMENTAS ESTADO SUPORTE

INTERNET

CONFIGURAÇÕES WI-FI

CONFIGURAÇÕES DE REDE

ARMAZENAMENTO

IPv6

WAN

Use esta seção para configurar o seu tipo de conexão com a Internet. Existem vários tipos de conexão para escolher IP estático, DHCP, PPPoE, PPTP, L2TP, DS-Lite. Se você não tem certeza do seu método de conexão, entre em contato com seu provedor de serviços Internet.

Nota: Se estiver a utilizar a opção PPPoE, terá de remover ou desativar qualquer software de cliente PPPoE nos seus computadores.

Salvar as configurações Não Salve as Configurações

TIPO DE CONEXÃO À INTERNET

Escolha o modo a utilizar pelo router para ligar à Internet.

A minha conexão à Internet é : **PPPoE (Login / Senha)**

TIPO DE CONEXÃO À INTERNET PPPoE:

Digite as informações fornecidas pelo provedor de serviços Internet (ISP).

Modo de endereço : IP dinâmico IP Estático

Endereço IP :

Nome de usuário :

Senha :

Confirme sua senha :

Nome do serviço : (opcional)

Modo de reconectar : Sempre ▼ Programa Novo

Sob demanda Manual

Tempo máximo de inatividade : (minutos)

Modo DNS : Receber DNS do ISP Introduzir o DNS manualmente

Servidor de DNS Preferido :

Servidor de DNS Alternativo : (opcional)

MTU :

Endereço MAC :

Salvar as configurações Não Salve as Configurações

WIRELESS

Dicas úteis...

- **Conexão à Internet:** Quando configurar o router para aceder à Internet, certifique-se de que seleciona o **Tipo de Ligação à Internet** correto a partir do menu pendente. Se não tiver a certeza da opção a escolher, contacte o seu **Fornecedor do Serviço de Internet (ISP)**.
- **Apoio:** Se você está tendo problemas para acessar a Internet através do roteador, verifique as configurações que você digitou nesta página e verifique com o seu ISP, se necessário.
- **Mais...**

Copyright © 2016 D-Link Corporation. All rights reserved.

Nome de usuário

Introduza o seu nome de usuário PPPoE (fornecido pelo provedor).

Senha

Introduza a sua senha PPPoE (fornecido pelo provedor) e confirme no campo abaixo.

Nome do Serviço (opcional)

Tempo ocioso máximo

Deixe habilitado **sempre ativado**

Modo DNS

Deixe habilitado: **Receber DNS do ISP**

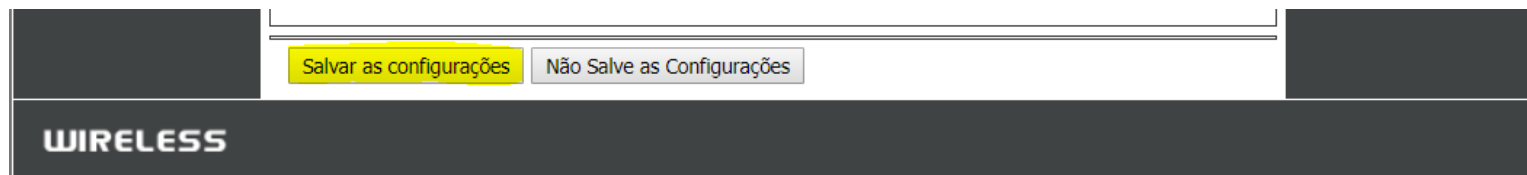
MTU

A MTU (Unidade Máxima de Transmissão/Transferência) é o maior pacote que pode ser enviado pela rede. As mensagens superiores à MTU são divididas em pacotes mais pequenos. 1492 é o valor padrão para esta opção. Alterar este número pode afetar negativamente o desempenho do seu router. Altere este número apenas se um dos nossos representantes de Assistência Técnica ou o seu ISP lhe pedir.

Endereço MAC (opcional)

O campo Endereço MAC (Controle de Acesso ao Meio) é necessário em alguns Fornecedores de Serviços de Internet (ISP). O endereço MAC predefinido é definido como endereço MAC da interface WAN no router. O mais usual é usar o botão "Clonar Endereço MAC" para copiar automaticamente.

5- Clique em **Salvar as configurações** no final da tabela.



6- Aguarde que ele salvará as configurações, finalizado o processo, você poderá acessar a internet.



