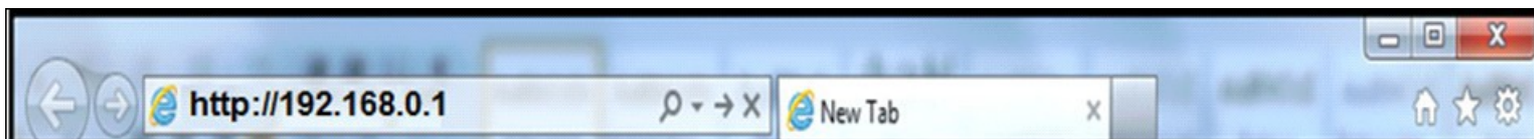


Procedimentos para configuração de Internet PPPoE

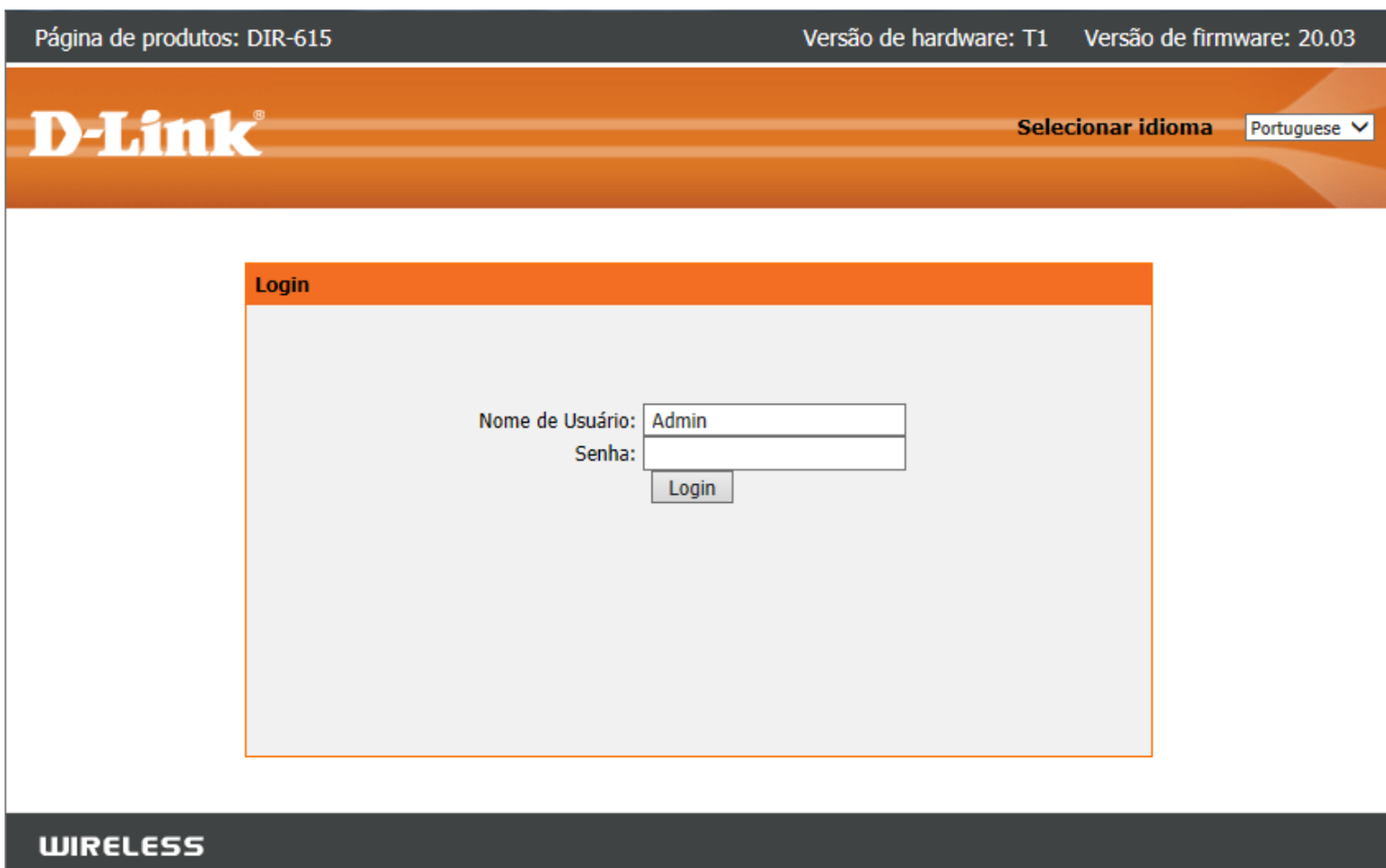
1-Para realizar essa configuração o computador deve estar conectado via cabo Ethernet em uma das portas LAN do DIR-615 e seu modem ADSL conectado na porta Internet do DIR-615.



2- Para acessar a página de configuração abra o Internet Explorer, digite na barra de endereços `http://192.168.0.1` e tecla **Enter**.



No centro da tela abrirão os campos para autenticação.



O usuário e senha padrão do equipamento é:

Nome de Usuário: Admin

Senha: (Deixe o campo em branco)

Clique em **Login**.

3- Clique nas abas **Configuração > Configuração da Internet** e altere os seguintes parâmetros:

Tipo de Acesso WAN: PPPoE

Nome de Usuário: digite o usuário fornecido pelo seu provedor de acesso.

Senha: digite a senha fornecida pelo seu provedor de acesso.

Nome do serviço: Deixe em branco.

Tempo de Inatividade: Não altere.

Endereço IP Estático: Deixe em branco.

Tipo de conexão: Conectar sob demanda.

Marque a opção **Obter DNS automaticamente**, caso sua operadora tenha fornecido um endereço de DNS marque a opção **Configurar DNS manualmente** e digite nos campos **Servidor DNS 1** e **Servidor DNS 2**.

WAN Port Rate: 10/100Mbps.

Marque a opção **MAC padrão** e clique em **Aplicar mudanças**.

Configuração | **Wireless** | **Avançado** | **Maintenance** | **Status** | **Ajuda**

Assistente

Rede Local

Configuração da Internet

IPv6

Configuração Da Interface WAN

Esta página é utilizada para configurar os parâmetros para a rede Internet que se conecta à porta WAN do seu Access Point. Aqui você pode mudar o método de acesso ao endereço IP estático, o DHCP ou PPPoE clicando no valor do item do tipo de acesso WAN.

Interface WAN

Tipo de Acesso WAN: PPPoE

Nome de usuário:

Senha:

Nome do serviço: (Opcional. Ele deve ser consistente com a configuração do servidor PPPoE ou vazia.)

Tempo de inatividade: (1-1000 minutos)

Tamanho do MTU:

Endereço IP Estático:

Tipo de conexão: Conectar sob demanda

Obter DNS automaticamente: (É necessário reparar a conexão do seu PC caso a configuração de DNS tenha mudado.)

Configurar DNS manualmente:

Servidor DNS 1:

Servidor DNS 2: (Opcional)

WAN Port Rate

WAN port rate:

Clone MAC

MAC padrão:

MAC do PC:

MAC manual:

Dicas úteis...

Ao configurar o roteador para acessar a Internet, certifique-se de selecionar o **Tipo de acesso** correto da lista abaixo.

Tome cuidado ao inserir o seu **Nome de usuário** e **senha** uma vez que essas opções diferenciam maiúsculas e minúsculas. A maioria dos problemas de conexão são causados por combinações de **Nome de usuário** ou **senha** incorretas.

Mais...

- 4- Clique na aba **Status > Informações dos dispositivos** e verifique os campo: “Endereço de IP”, “Gateway”, “DNS”.
Caso estiver **0.0.0.0** clique em **atualizar**.

DIR-615

Configuração Wireless Avançado Maintenance **Status** Ajuda

Informações dos dispositivos

Tabela de clientes ativos

Estatísticas

IPV6

Tabela de Roteamento IPV6

Status Do Roteador Wireless

Esta página mostra o status atual e algumas configurações básicas do dispositivo.

Sistema

Nome do produto	DIR-610
Tempo de operação	0 00:05:23
Data/hora	Thu Jan 1 00:05:23 1970

Configuração De LAN

Endereço IP	192.168.0.1
Máscara de Sub-rede	255.255.255.0
Servidor DHCP	Habilitar
Endereço MAC	78:54:2E:D4:88:4E

Configuração WLAN

Wireless	Ativado
Modo	AP
SSID	D-Link_DIR-610
Criptografia	None
Canal	11
SSID de transmissão	Ativado
WPS	Desativado
Status do repetidor	Desconectado

Configuração WAN

Interface	Protocolo	Endereço IP	Gateway	DNS	Endereço MAC	Status
WAN	DHCP	0.0.0.0	0.0.0.0	0.0.0.0	78:54:2E:D4:88:4F	Link inativo(DHCP Client)

Atualizar

*Para configurações específicas, acesse também o site <http://www.dlink.com.br/suporte> ou entre em contato conosco pelo nosso Chat.



Suporte via E-mail: suporte@dlink.com.br

Horário de atendimento:
De Segunda à Sexta-feira, das 8:00 às 20:00h.