



Redireccionamiento de Puertas - Servidor Virtual

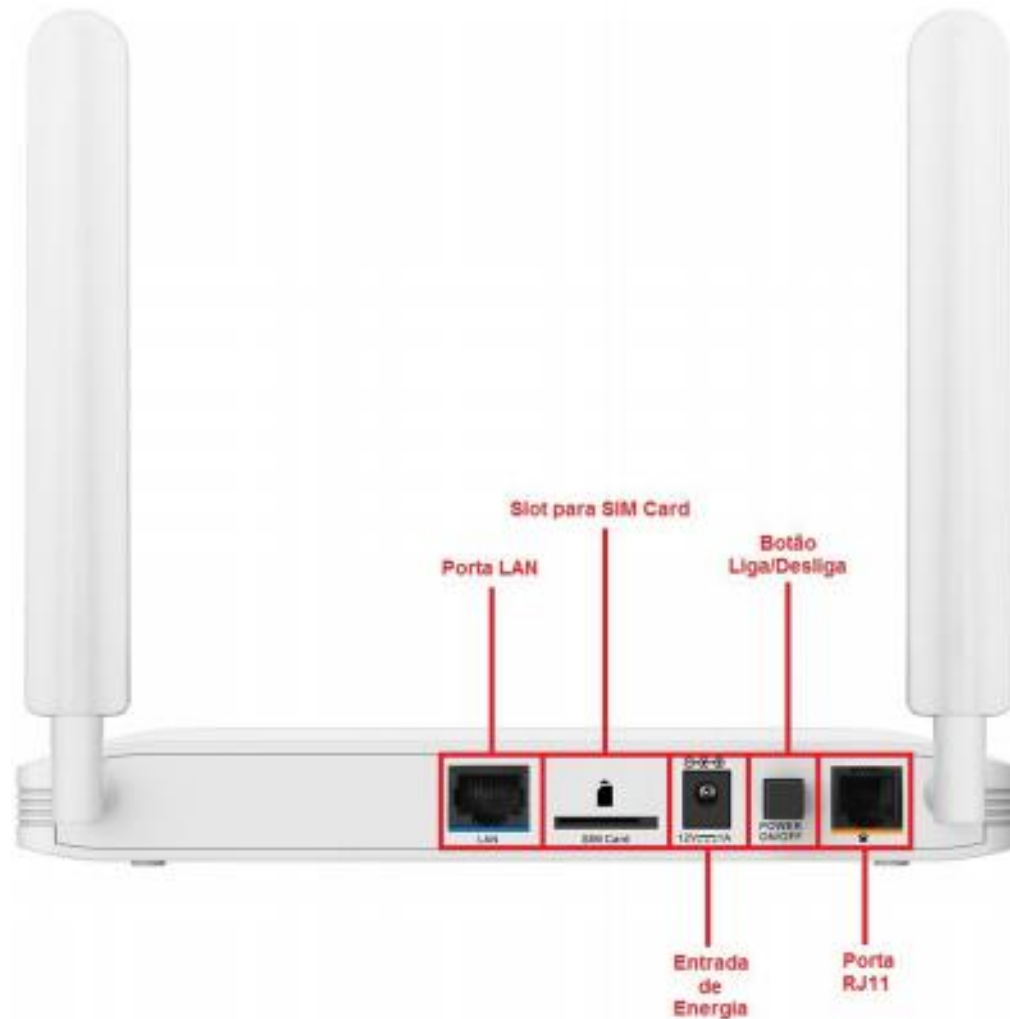
DWR-922B

DWR-922B

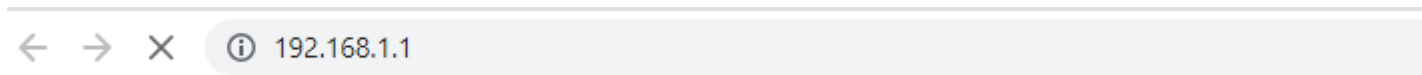


Procedimentos para configuração de Redirecionamento de Portas

- 1- Para realizar essa configuração o computador deve estar conectado via cabo Ethernet a porta LAN do DWR-922B e o chip de sua operadora dentro do slot SIM Card.



2- Para acessar a página de configuração abra o navegador de internet, digite na barra de endereços <http://192.168.1.1> e tecla **Enter**.



Será apresentada a tela de autenticação para acesso a página de configuração.

A screenshot of the D-Link router's login page. The page has an orange header with the word 'LOGIN' in white. Below the header, it says 'Faça Login no roteador :'. There are two input fields: 'Nome de usuário : admin' and 'Senha : *****'. To the right of the password field is a 'Login' button.

O usuário e senha padrão do equipamento são:

Nome de Usuário: admin

Senha: admin

Clique em **Login**.

3- Com a página de configuração aberta, clique na aba **Avançado** localizada na parte superior da tela, em seguida clique no em **Servidor Virtual** do lado esquerdo da página.

The screenshot shows the 'SERVIDOR VIRTUAL' configuration page in the 'AVANÇADO' tab. The left sidebar contains navigation options: SERVIDOR VIRTUAL, REGRAS DA APLICAÇÃO, SERVIÇO QOS, FILTRO DE ENDEREÇO MAC, FILTRO DE URL, FILTRO DE SAÍDA, FILTRO DE ENTRADA, SNMP, ROTEAMENTO, OPÇÕES AVANÇADAS DE REDE SEM FIO, OPÇÕES AVANÇADAS DE REDE, VARREDURA DE REDE, DMZ, and LOGOUT. At the bottom of the sidebar are status indicators for Internet Conectado, Telefone Desconectado, and SMS.

The main configuration area is titled 'SERVIDOR VIRTUAL' and contains the following text: 'A opção de Servidor Virtual permite que você defina uma única porta pública em seu roteador, para redirecionamento de um endereço de IP Interno e Porta LAN Privada se necessário. Essa função é útil para hospedar serviços online como FTP ou servidores da Web.' Below this text are two buttons: 'Salvar Configurações' and 'Não salve as Configurações'.

Below the buttons, there are two dropdown menus: 'Serviços conhecidos' (with a value of '_escolha um_') and 'Copiar para ID' (with a value of '--'). Below these is another dropdown menu: 'Usar regra de cronograma' (with a value of '_SEMPRE CONECTADO_').

The main content area is titled 'LISTA DE SERVIDORES VIRTUAIS' and contains a table with the following columns: ID, Portas de serviço, Servidor IP : Porta, Habilitar, and Regra de cronograma#.

ID	Portas de serviço	Servidor IP : Porta	Habilitar	Regra de cronograma#
1	<input type="text"/>	192.168.1.50 : 5300	<input checked="" type="checkbox"/>	0 Adicionar nova regra...
2	<input type="text"/>	<input type="text"/> : <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> Adicionar nova regra...
3	<input type="text"/>	<input type="text"/> : <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> Adicionar nova regra...
4	<input type="text"/>	<input type="text"/> : <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> Adicionar nova regra...
5	<input type="text"/>	<input type="text"/> : <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> Adicionar nova regra...
6	<input type="text"/>	<input type="text"/> : <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> Adicionar nova regra...
7	<input type="text"/>	<input type="text"/> : <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> Adicionar nova regra...
8	<input type="text"/>	<input type="text"/> : <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> Adicionar nova regra...

The right-hand sidebar is titled 'Dicas úteis...' and contains the following text: 'Você pode escolher seu computador da lista de clientes DHCP no menu suspenso de Nome do Computador, ou coloque manualmente o endereço de IP do computador que você deseja que tenha acesso a porta indicada.' Below this is another tip: 'Essa função permite que você abra uma faixa de portas para um computador em sua rede. Para poder fazer isso, coloque a primeira porta na faixa que você deseja abrir no roteador na primeira caixa sob Porta Pública e a última porta da faixa na segunda. Depois de colocar a primeira porta na faixa que o servidor interno usa, na primeira caixa sob Porta Privada e a última porta da faixa na segunda.' Below this is a final tip: 'Para abrir apenas uma porta usando essa função, apenas coloque o mesmo número em ambas as caixas.' At the bottom of the sidebar is a link: 'Mais...'.

4- Em **Serviços Conhecidos** contém uma lista de serviços pré-definidos. Você pode selecionar um serviço e após marcar uma ID regra, clique no botão **Copiar para**.

Observe que em **Lista de Servidores Virtuais** a regra foi automaticamente criada para o campo de ID selecionado.

Caso não o serviço que deseja liberar não esteja disponível na lista, preencha manualmente os campos abaixo:

Porta do Serviço: Digite a porta.

Servidor IP: Porta No primeiro campo digite o **IP** do computador ou servidor no qual deseja liberar a porta. No segundo campo digite novamente a porta.

Deixe marcado a opção: **Habilitar**.

Clique em **Salvar Configurações**.

