

DWR-922B



Procedimentos para configuração do Filtro de MAC Address

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 <u>http://192.168.1.1</u> e tecle **Enter**.

← → X ③ 192.168.1.1

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: admin

Clique em **Login**.



3- Clique nas abas **Configuração > Filtro de Endereço de MAC** ao lado esquerdo da página de configuração. Altere os seguintes parâmetros:

DWR-922	CONFIGURAÇÃO	AVANÇADO	FERRAMENTAS	EST	TADO	SUPORTE
SERVIDOR VIRTUAL	FILTRO DE ENDEREÇO MAC					Dicas úteis
REGRAS DA APLICAÇÃO	A opção de filtro de endereco MAC (Media Access Controller) é usada para controlar o acesso a					Controle de
SERVIÇO QOS	rede baseado no endereço MAC do adaptador de rede. Um endereço MAC é um ID definido pelo					Endereço MAC permite que você defina direitos de acesso diferentes par usuários diferentes.
FILTRO DE ENDEREÇO MAC	acesso a rede/internet.					
FILTRO DE URL	Salvar Configurações Não salve as Configurações					 Controle de Conexão:
FILTRO DE SAÍDA	CONFIGURAÇÕES DE FILTRO DE MAC					Controle de Conexão permite que você neque
FILTRO DE ENTRADA	Controle de Endereco MAC : 🖉 Univiliar					ou permita que os diente
SNMP	Controle de Endereço MAC : 🛛 💌 Habilitar					conectem a esse
ROTEAMENTO	Controle de Con	exão Clientes conectar a	om e sem fio marcados cor a esse Dispositivo: e permiti	e sem fio marcados com "C" podem se se Dispositivo: e permitir 🔻 endereco MAC		Marque Controle de
OPÇÕES AVANÇADAS DE REDE SEM FIO	para conectar não especificado.					controle.
OPÇÕES AVANÇADAS DE REDE	Clientes sem fio marcados com "A" podem se conectar a rede sem fio LAN; e permitir V endereço MAC para					Se for negado a um cliente o acesso a esse dispositivo, quer dizer
VARREDURA DE REDE		associal fi	ao específicado.			que o cliente não terá
DMZ	Clientes DHCP 192.168.1.50 (escalationlab) V Copiar para ID V					acesso a internet e algums recursos de
LOGOUT	rede. Esco ou nega					rede. Escolha permiti ou negar para permiti
6.4 M	REGRAS DE FILTRAGEM MAC					ou negar os clientes
Internet	ID	Endereço MAC		С	Α	endereço MAC listado
Conectado	1					na Tabela de Controle.
	2					Controle de
Telefone Desconastado	3					Associação:
Desconectado	4					Associação é a troca
•	5					de informação entre clientes sem fio e esse
SMS	Página anterior Página seguinte					dispositivo para
						entre eles. Um cliente
		Salvar Configurações	Não salve as Configurações			sem fio só é capaz de receber e transmitir
Reiniciar		Jarvar Configurações	nao salve as configurações			dados para esse

D-Link

4- Habilite o campo **Controle de Endereço MAC.**

Habilite o campo **Controle de Conexão**. Escolha permitir ou negar o acesso à internet para os clientes que tenham o endereço de MAC listado em **Regras de Filtragem de MAC**.

Habilite o campo Controle de Associação. Escolha permitir ou negar o acesso a página de configuração do DWR-922B e transmissão de dados entre os dispositivos conectados à rede, para os clientes que tenham o endereço de MAC listado em **Regras de Filtragem de MAC**.

Em **Clientes DHCP** selecione o **IP** do equipamento, selecione o ID, ou seja, a posição na lista e clique em **Copiar para**. Observe que o MAC do equipamento será automaticamente atribuído a lista. Caso o equipamento que deseja bloquear ou permitir acesso não esteja listado em **Clientes DHCP**, preencha manualmente o campo **Endereço de MAC**, habilite a caixa do campo **C** e **A**.

Clique em Salvar Configurações



Suporte Técnico www.dlink.com.br/suporte