



Alguns provedores de acesso à Internet de banda larga utilizam o protocolo PPPoE para a autenticação de seus clientes no momento da conexão. Neste caso, sempre que o cliente quiser navegar pela internet, será necessário informar o nome de usuário e senha cadastrados com este provedor.

Com a instalação do VoIP ROUTER DVG-1402S você não precisará mais fornecer estas informações a cada acesso, pois a autenticação será feita diretamente entre o seu provedor e o VoIP ROUTER. Para configurar o VoIP ROUTER corretamente, siga os seguintes passos:

1° Passo: Clique em Menu Iniciar, procure por executar, e digite "ncpa.cpl" (sem aspas).

2° Passo: Selecione sua conexão e com o botão direito do mouse, e selecione "propriedades"

3° Passo: Selecione "**Protocolo TCP/IP Versão 4(TCP/IPv4)**" e verifique se a opção "Obter um endereço IP automaticamente" está marcada e clique em OK.

ede	Configuração alternativa	
Conectar-se usando:	As configurações IP podem ser atribu oferecer suporte a esse recurso. Cas	ídas automaticamente se a rede o contrário, você precisa solicitar
Realtek RTL8139/810x Family Fast Ethemet NIC	ao administrador de rede as configura	ações IP adequadas.
Configurat	Obter um endereço IP automaticamente	
sta conexão utiliza os seguintes itens:	Usar o seguinte endereço IP:	
Compartilhamento arquivos/impressoras para redes Mic 🔺	Endereço IP:	· · ·
✓ → Protocolo TCP/IP versão 6 (TCP/IPv6)	Máscara de sub-rede:	· · ·
Protocolo TCP/IP Versao 4 (TCP/IPv4) A Driver de E/S do Maceador de Descoberta de Topoloc	Gateway padrão:	
Instalar Desinstalar Propriedades	Obter o endereço dos servidore	s DNS automaticamente
Descrição	🔘 Usar os seguintes endereços de	servidor DNS:
Transmission Control Protocol/Internet Protocol. Protocolo	Servidor DNS preferencial:	· · ·
padrao de rede de longa distancia que possibilita a comunicação entre diversas redes interconectadas.	Servidor DNS alternativo:	4 4 4
	Validar configurações na saída	Avançado

2° Passo: Abra o Prompt de Comando: Iniciar= > Executar, digite **CMD** na caixa de diálogo aberta e clique em OK (usuários do Win98, devem digitar COMMAND); Digite **IPCONFIG /all** e pressione Enter.

C:\WIN	NT\system32\cmd.exe
Microsod (C) Copy	t Windows 2000 [Version 5.00.2195] right 1985-2000 Microsoft Corp.
C:\Docu	nents and Settings\Fred>ipconfig /all
Windows	2000 IP Configuration
	Host Name : intercal-pz50q0 Primary DNS Suffix : Node Type : Hybrid IP Routing Enabled : No WINS Proxy Enabled : No DNS Suffix Search List : intercall.com.br
Etherne	adapter Local Area Connection:
(a.p.	Connection-specific DNS Suffix . : intercall.com.br Description Intel(R) PRO/100 UE Network Connecti
M	Physical Address. : <td::< td=""> : <td::< td=""></td::<></td::<>
n	Lease Expires : Thursday, April 13, 2006 12:00:40 AM

Na lista de parâmetros que estão na sua tela agora, copie o número que aparece no item Gateway Padrão (**Default Gateway**) e Servidores DNS (**DNS Server**). Ele terá o formato w.x.y.z, por exemplo: **192.168.15.1**.

3° Passo: Abra o seu navegador para a internet (Ex: **Internet Explorer**), e no campo endereço digite o número da sua Gateway padrão, consultada anteriormente (No caso, 192.168.15.1). Para cessar o VoIP Router, você precisará do Nome do usuário e Senha, que são respectivamente "**admin**" e "**admin**". Pronto, você já está no modo de configuração do VoIP Router.



Para configurar a sua linha no DVG-1402S, na tela principal de configuração clique no botão "**VoIP**" localizado na lateral esquerda da tela, como mostra a figura abaixo:



Nesta tela, inicialmente clique em "Server Configuration", onde serão alterados alguns parâmetros de configuração referentes ao Servidor SIP:

anto yex (co.15.) tends alisent alistete aliseos	e Oration Otation AttakonAt	nan 🛃 Wilsonda 🛃 Log na	rta 🌒40000	nds 🚮 Clers	
D-Link	·	DVG-1 VolP R	402S		
-	Home Advance	ed Tools	Status	Help	
Witcord Witcord	SIP Server Server FOON IP Address Domain Name Part	Enabled	Į0		
VolP	Secondary Server FGDN Sacondary IP Addisos Secondary Domain Name Secondary Port	Disabled ¥ D D D D	9		
Prony OHS	Outbound Prony State	Disabled *			

Verifique se a opção "Server FQDN" está marcada em "Enabled";

Preencha a opção "Domain Name" como: 179.124.44.234

Verifique se o campo "Port" está definido como 5060. Caso você utilize algum sistema de firewall, aproveite para assegurar que não há nenhuma configuração de bloqueio para esta porta; Na área "Codec Priority & Packet Interval", verifique e configure a ordem de prioridade dos codecs

- 1. G.729a
- 2. G.711a-law
- 3. G711u-law

Clique em "**Apply**" no final da página e logo após clique em "**Back**" para voltar à tela inicial de configuração. Clique na opção "**User Agent**".

and a Datable a Canal a Datable a Canale at	tantes a the The	di Castes, In	the militarate mil	an panitas in bicasti	and an international	I 5.00
Durining hervestra for Proper	VolP Router					-
	Home	Advanc	ed Tools	Status	Help	
Witand	thes Agent					
	Same Phone	Number	Disabled *			
	Index Phone Numb	r.	Número de sua lini	а		
LAN	Display Nam	e	Seu nome			
VeBP	User Agent F	Not	5060	41		
	Authentication Password	n Usemame	Nome de usuário			
DHCP	Retype Pass	ward	Sua senha			
Prexy DNS			G C	j 🧿 👩 ply Cancel Help		
	Query Registerat	ton State	Lineagetar			

No campo "Phone Number", coloque o número de sua linha;

No campo "**Display Name**", coloque o nome que você gostaria que fosse exibido em aparelhos com Identificador de Chamadas; No campo "Authentication Username", escreva seu Nome de Usuário ; ! No campo "Password", digite a sua senha;

No campo "Retype Password", repita sua senha;

Os demais campos devem permanecer com os valores padrão de fábrica;

Clique em "**Apply**" no final da página e logo após clique em "**Back**" para voltar à tela inicial de configuração. Agora clique na aba "**Tools**" no alto da página e no botão "**Reboot**" na lateral esquerda. A seguinte tela será exibida:



Clique no botão "**Reboot**" e aguarde alguns instantes enquanto o VoIP ROUTER é reinicializado. Se a configuração foi bem sucedida, o LED de Status do equipamento deverá estar aceso na cor verde.

Realize uma ligação e acesse a Internet para confirmar se o processo de instalação foi concluído com sucesso.