



Guia para configuração PPPoE com Autenticação no modem (Macintosh)

Rev. 3.3

http://www.dslink.com.br/



Guia para configuração PPPoE com autenticação no modem (Macintosh)

Nesse tipo de configuração, a autenticação do nome de usuário e senha é feita pelo modem utilizando o protocolo PPPoE, dispensando a instalação de softwares para autenticação PPPoE no computador.

Para que a configuração seja executada, o modem deve estar conectado ao computador em uma das formas apresentadas abaixo:



Esquema de conexão do modem ao computador utilizando placa de rede.

Você pode também conectar o modem diretamente à porta UPLINK do HUB como mostrado abaixo:



2



Na barra de tarefas, clique no ícone da maçã, em seguida em "Painéis de Controle" e "TCP/IP":

📑 Arquivo Editar Visualizar	· Janela Especial Ajuda
Sobre este Computador	
AirPort	
Álbum de Recortes	
Aplicativos Recentes	
Calculadora	
🗟 Documentos Recentes 🕨	
🖻 Estado do Acesso Remoto	
🗓 Favoritos 🕨 🕨	
🖗 KazooKeeper	
🐼 Lembretes	Acesso às Chaves
Mapa do Teclado	Acesso Remoto
🗊 Navegador da Rede	Ajustes Quicklime ^m
📓 Painéis de Controle 🔹 🕨	AnnieTaik
Seletor	Assistente de Discagem
Servidores Recentes	Atualização de Software
Sherlock 2	Barra de Controle
🗟 Speakable Items 🔹 🕨	ColorSync
🔊 Visão Geral do Sistema	Compartilhamento de Arquivos
• Reanimate Now	Compartilhamento Web
Terminate Now	Controles Gerais
	Data & Hora Disco do Iniciplização
	Disco de inicialização Economizados do Enorgia
	Gerenciador de Extensões
	Gerenciador de Lugares
	Inicializador
	Intercâmbio de Arquivos
	Internet
	Mac 05 9.1
	Mac 05 9.11
	Memória
	Modem
	Monitores
	Mouse
	Númoros
	Onções do Menu Annie
	Som
	Speech
	TCP/IP
	Teclado
	Texto
	USB Printer Sharing
	VNC Controls



Com a tela de configuração de TCP/IP aberta, clique em "Configurar" e em seguida selecione "Usando servidor DHCP":

T	CP/IP (Configuração TCP)	
Conectar via: Configurar Configurar:	Ethernet Manualmente Usando Servidor BootP • Usando Servidor DHCP Usando Servidor RARP	
DHCP Client ID :		
Endereço IP:	192.168.1.14	
Máscara da sub-rede :	255.255.255.0	
Endereço do roteador :	192.168.1.1	
Endereço DNS :	192.168.1.1	Outros domínios de busca:
0		

Para salvar as configurações do serviço TCP/IP clique em "Salvar":





Na barra de tarefas clique em "Especial", e em seguida "Reiniciar", para que seu computador assuma as alterações executadas:

Especial Ajuda	
Esvaziar Lixo	☆ ₩⊠
Ejetar Gravar CD Apagar Disco	ЖE
Repousar Reiniciar Desligar	

Para acessar a interface de configuração do modem, abra seu navegador e na barra de endereços digite 192.168.1.1:

1000							
Uniter i		X	63		1 D		
Endereço: @	192,168	.1.1	Atuditati	Inco	- Configuration	Tubbraum	Correio

Quando solicitado, insira o nome de usuário root e a senha também root. Inicialmente deveremos reiniciar o modem para suas configurações de fábrica. Para isso, siga os passos demonstrados a seguir:

1° Clique na aba Admin:

	D9	5Li	nk										
/	Home	X	LAN	X	WAN	Bridging	Routing	Services	Admin				
	Home System Mode Quick Configuration												



2° Clique no link Commit & Reboot:



3° Em Reboot Mode, selecione "Reboot From Default Configuration" e em seguida clique no botão Reboot:

DSLink										
Home LAN WAN Bridging Routing Services Admin										
User Config Commit & Reboot Local Image Upgrade Alarm Diagnostics Port Settings System Log Backup/Restore Config Autodetect SNMP Config Parental Control										
Commit & Reboot										
Use this page to commit changes to system memory and reboot your system with different configurations.										
Reboot Mode: Reboot From Default Configuration										
Commit Refresh Help										

Aguarde por volta de 20 segundos e clique na aba Home no canto superior esquerdo da tela.

4° Agora iremos configurar o modem, para isso clique no link Quick Configuration como demonstrado abaixo:





5° Altere o item ATM Interface como indicado e preencha os campos da tela, como demonstrado abaixo.

Substitua os campos Username: usuario@provedor.com.br e o Password:**** para os valores fornecidos pelo seu provedor Internet, os campos VPI e VCI para os valores fornecidos por sua operadora telefônica, o campo Default Route para Enable e o campo Encapsulation para PPPoE LLC. Após preenchido, clique em Submit:

ATM I	nterface:	0 -
Operat	ion Mode:	Enabled 💌
En	capsulation:	PPPOE LLC
	VPI:	8
	VCI:	35
	Bridge:	Enabled 💌
	IGMP:	Disabled -
	IP Address:	0 0 0 0
S	ubnet Mask:	
	Use DHCP:	 C Enable O Disable
De	efault Route:	Enabled 🔽
Gateway	IP Address:	
	P	PP
	Username:	usuario@provedor
	Password:	***
	Use DNS:	 € Enable C Disable
	D	NS
Primary	DNS Server:	0 0 0 0
Secondary	DNS Server:	0 0 0 0
Subm	nit Delete	Cancel Help



6° Agora clique em WAN:

	D'S	5Li	nk								
/	Home	X	LAN	WAN	Bridging		Routing		Services	Admin	
				Home 9	System Mode	•	Quick Config	ura	ation		

7° Em seguida clique em PPP:

	DS:	5Lii	nk											
Ζ	Home	Y	LAN	У	WAN	X	Bridging	X	Routing	X	Services	X	Admin	
	DSL ATM VC (PPP) EOA IPOA													
	DSL Status													

8° Na tela seguinte clique no lápis existente no campo Action:

/	DSLi	nk		R. L									
Hom	ne y	LAN	WAN	Bridging	Routing	Serv	ices	Admir	1				
	dsl Atm VC PPP EGA IPGA												
	Point to Point Protocol (PPP) Configuration												
			This page	is used to Config	gure and View PP	P interfaces.							
		Ignore	WAN to LA	Inac N traffic while i	tivity TimeOut(i monitoring inac	mins): <mark>10</mark> tivity: ⊽							
Interface	NC.	Interface Sec	Protocol	WAN IP	Gatemay IP	Default	Use	Use	Oper.	Action			
		Туре				Route	DHCP	DNS	Status				
ррр-О	aal5-0	Public	PPPoE	200.246.172.71	200.246.172.40	Enable	Disable	Enable	Link Up	ه			



9° Após executar o item anterior, uma nova tela surgirá. Troque o valor que estiver no campo Status para StartOnData, como mostrado abaixo. Em seguida, clique em Submit:

DSLin	k
PPP Interface -	Modify
Basic Informa	ition
PPP Interface:	ррр-О
ATM VC:	aal5-0
Protocol:	PPPoE
Service Name:	
Default Route:	 Enable Disable
Status:	StartOnData 💌
Actual MTU:	1500
Configured MTU:	1500
Inactivity TimeOut(mins):	Use Global Never TimeOut C
Security Inform	ation
Security Protocol:	⊙ PAP ○ CHAP
Login Name:	usuario@provedor.
Password:	***
Submit Cance	l Help

10° Agora clique em Close para fechar a janela:





11° Para gravar a configuração no modem clique na aba Admin:

	D'	5Lii	nk										1. 6.84	
/	Home	Y	LAN	X	WAN	X	Bridging	Z	Routing		Services	Y	Admin	
					Hom	e 9	Gystem Mod	e	Quick Config	jur	ation			

12° Em seguida clique em "Commit & Reboot":

DSLink															
	Home	y	LAN	Y	WAN	Y	Bridging	Y	Routing	y s	Services	y	Admin		
	User Co	nfig	Commit (Bac	& Reb :kup/	oot Loc Restore C	al Im Config	age Upgrado Autodete User Cor	e ect nfiq	Alarm Diag SNMP Cont uration	ignos fig	tics Po Parental	rt Se Con	ettings S trol	ystem I	Log

13° Para finalizar clique no botão Commit:

DSLink									
Home LAN WAN Bridging Routing Services Admin									
User Config Commit & Reboot Local Image Upgrade Alarm Diagnostics Port Settings System Log Backup/Restore Config Autodetect SNMP Config Parental Control									
Commit & Reboot									
Use this page to commit changes to system memory and reboot your system with different configurations.									
Reboot Mode: Reboot									
Commit Reboot Refresh Help									

14° Pronto agora basta navegar na Internet normalmente utilizando seu navegador ou programas de sua preferência.