

## Manual de instalação do ATA LinkSys PAP2 e PAP2T

**IMPORTANTE:** Para utilização do “menu de voz” e configurações do ATA é necessário que o usuário tenha conhecimento básico em Inglês.

### INSTALAÇÃO FÍSICA:

1o. Passo: ligar o ATA na energia elétrica:



1o. Passo: conectar o cabo de rede na porta ETHERNET do ATA e no Hub/Switch da rede interna;



2o. Passo: conectar um aparelho telefônico na porta PHONE 1.



(inserir fotos dos LEDs para verificação??)

Antes de iniciar as configurações do aparelho, siga os seguintes passos:

1o. Passo: tire o telefone do gângo;

2o. Passo: disque \*\*\*\*73738# e em seguida 1 para confirmar;

3o. Passo: desligue o telefone.

### IDENTIFICAR O IP DO ATA

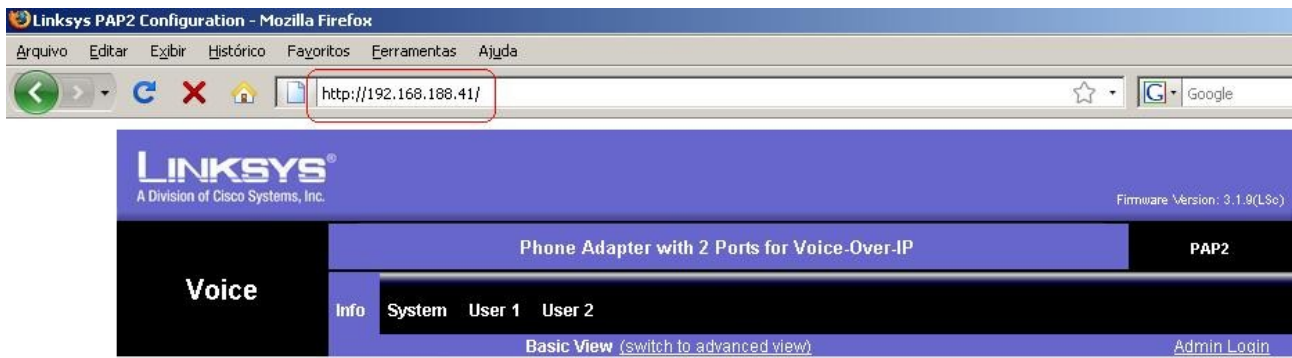
O ATA vem configurado por padrão para receber IP dinamicamente (DHCP). Para identificar o IP, com um aparelho conectado na porta “PHONE 1”, disque \*\*\*\*110# .

O “Menu de Voz” ditará, em inglês, os números separados por ponto (em Inglês, “dot”). Exemplo: quando ditado o IP 192.168.123.99, o usuário ouvirá : “one” ”nine” ”two” dot “one” ”six” ”eight” dot “one” ”two” ”three” dot “nine” ”nine” .

**IMPORTANTE:** Anote este IP, pois ele será necessário nos próximos procedimentos!!!

### ACESSANDO AS CONFIGURAÇÕES DO ATA

Para acessar as configurações, abra o navegador de sua preferência (Internet Explorer, Firefox, Opera, Chrome ou outro) e digite o IP que foi ouvido anteriormente, como exemplo da figura abaixo, supondo agora que o IP colhido foi 192.168.188.41:



## CONFIGURANDO O LINKSYS PAP2

**Passo 1:** Clique em “Admin Login”



**Passo 2:** Clique em “Line 1”



Antes de iniciar a configuração do ATA, é imprescindível ter as informações fornecidas pela Central do Assinante no momento da adesão do serviço WOZZ, conforme exemplo da figura abaixo:



**ATENÇÃO:** os dados acima são fictícios, ou seja, não são válidos. Utilize os dados fornecido na adesão do serviço WOZZ.

**Passo 3:** Alguns parâmetros devem ser configurado ou verificados. São eles:

The image shows a configuration interface with various settings. The following table summarizes the highlighted and visible settings:

Field	Value
Line Enable:	yes
SIP Port:	5060
Proxy:	NOME_PROXY
Make Call Without Reg:	no
Ans Call Without Reg:	no
Register:	yes
Register Expires:	600
Display Name:	NOME_USUARIO
Password:	SENHA_WOZZ
Auth ID:	
User ID:	USUARIO_WOZZ
Use Auth ID:	no
Call Waiting Serv:	yes
Block ANC Serv:	yes
Cfwd All Serv:	yes
Cfwd No Ans Serv:	yes
Cfwd Last Serv:	yes
Accept Last Serv:	yes
CID Serv:	yes
Call Return Serv:	yes
Three Way Call Serv:	yes
Attn Transfer Serv:	yes
MWI Serv:	yes
Block CID Serv:	yes
Dist Ring Serv:	yes
Cfwd Busy Serv:	yes
Cfwd Sel Serv:	yes
Block Last Serv:	yes
DND Serv:	yes
CWCID Serv:	yes
Call Back Serv:	yes
Three Way Conf Serv:	yes
Unattn Transfer Serv:	yes
VMWI Serv:	yes
Preferred Codec:	G729a
Use Pref Codec Only:	no
DTMF Tx Method:	Auto
Silence Supp Enable:	no
FAX CED Detect Enable:	yes

At the bottom of the interface, there are two buttons: "Save Settings" (highlighted with a blue circle) and "Cancel Settings".

**Proxy:** Endereço do Proxy, fornecido pela Central do Assinante

**Display Name:** Coloque um nome de sua preferência

**User ID:** Digite o usuário fornecido pela Central do Assinante

**Password:** Digite a senha fornecida pela Central do Assinante

**Preferred Codec:** G729a \*

Observação:

\* Parâmetro válido somente para o uso de 1 (um) usuário. Usar G723 no Line 2 em caso da habilitação da segunda linha.

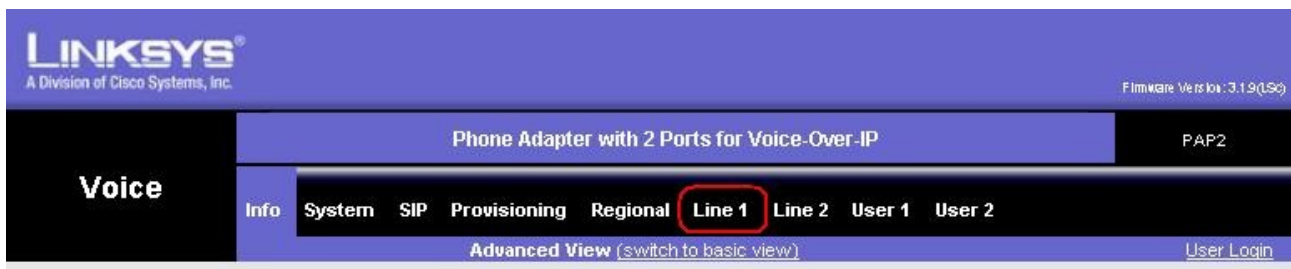
Após verificado e configurado os parâmetros descritos, clique no botão “Save Settings” para que seja feita a reiniciação automática do ATA.

## CONFIGURANDO O PLANO DE DISCAGEM

**Passo 4:** Após reiniciado o aparelho, clique em “switch advanced view”



**Passo 5:** Clique em “Line 1”



**Passo 6:** Localize no final desta “página” a opção “Dial Plan”, conforme figura abaixo, e apague todos os dados do campo:

Dial Plan	
Dial Plan:	(*xx [3469]11 0 00 ([2-9]xxxxxx 1 xxx[2-9]xxxxxS0 xxxxxxxxx
Enable IP Dialing:	no
Emergency Number:	

Antes de passar para o Passo 7, utilizando o mouse, selecione o dado abaixo:

**(xxx|\*xx|\*xxx|xxxxxxxx|0xxxxxxxx|0800xxxxxx|0300xxxxxx|00xxxxxxxxxx.)**

Agora, clique com o botão invertido do mouse (geralmente o botão direito) e clique na opção COPIAR.

**Passo 7:** Coloque o mouse no campo Dial Plan, onde previamente foi deletado no Passo 6, clique novamente com o botão invertido (em regra, o botão direito) e clique em COLAR;, ficando a configuração conforme a figura abaixo:

<b>Dial Plan</b>	Dial Plan:	<input type="text" value="([xx]*xx)*xxx xxxxxxxx 0xxxxxxxx 0800xxxxxxxx 0300xxxxx"/>
	Enable IP Dialing:	<input type="text" value="no"/>
	Emergency Number:	<input type="text"/>
<b>FXS Port Polarity Configuration</b>	Idle Polarity:	<input type="text" value="Forward"/>
	Caller Conn Polarity:	<input type="text" value="Forward"/>
	Callee Conn Polarity:	<input type="text" value="Forward"/>
		<input type="button" value="Save Settings"/> <input type="button" value="Cancel Settings"/>

**Passo 8:** Clique em “Save Settings”.

**Passo 9:** Após reiniciado o aparelho, será aberto a página de Status do ATA, onde deve ser observado o campo “Registration State”, conforme figura abaixo:

<b>Line 1 Status</b>	Display Name:	wozz	User ID:	1010
	Hook State:	On	Registration State:	Online
	Last Registration At:	9/8/2008 11:35:08	Next Registration In:	593 s
	Message Waiting:	No	Call Back Active:	No
	Last Called Number:		Last Caller Number:	

Caso esteja “Online”, significa que as configurações estão corretas. Em casos que a opção esteja como “Offline”, o usuário deve voltar ao “Passo 1” e refazer os passos, verificando possíveis erros.

## FAZENDO LIGAÇÕES

Para fazer ligações locais, basta discar o número desejado. Exemplo: 36194440

Para fazer ligações interurbanas, disque o DDD+número desejado **não sendo necessário discar nenhum código de operadora**. Exemplo: 044 32268888

## ANEXO

### Tabela de servidores WOZZ:

<b>Cidade</b>	<b>Nome do servidor Proxy WOZZ</b>
Cianorte	wozz-cne.irapida.com.br
Maringá	wozz-mga.irapida.com.br
Londrina	wozz-lda.irapida.com.br
Umuarama	wozz-umu.irapida.com.br
Campo Mourão	wozz-cmo.irapida.com.br
Arapongas	wozz-ara.irapida.com.br
Apucarana	wozz-apu.irapida.com.br
Goiania (GO)	wozz-goj.irapida.com.br