

## Stracta IPA100

### OBSERVAÇÕES:

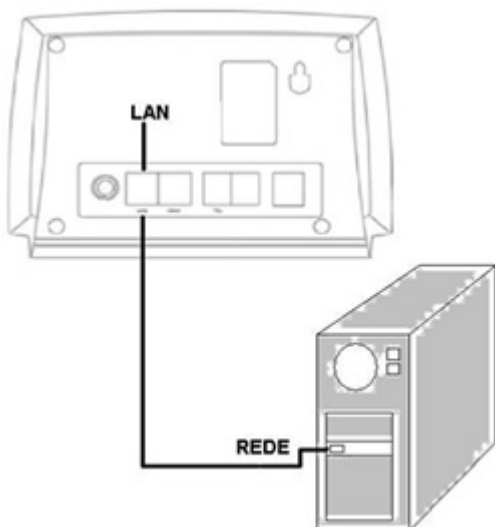
Para que o aparelho ATA seja configurado e funcione corretamente é necessário que o modem esteja roteado e com servidor DHCP habilitado.

Se sua internet banda larga for via Rádio, normalmente necessita-se que o desbloqueio do N° MAC seja efetuado, ligando para o provedor de sua internet e fazendo a solicitação.

Caso você não saiba se sua rede possui modem roteado e servidor DHCP, você vai precisar do auxílio de um técnico em informática

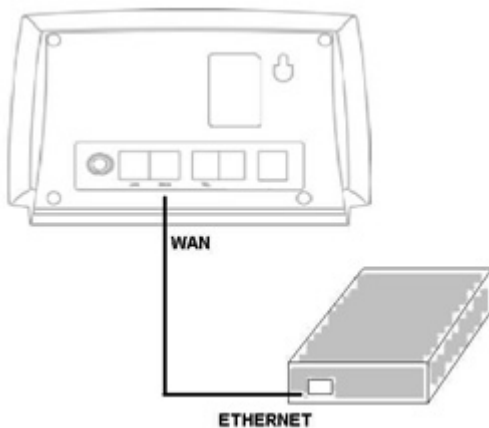
### PASSO 1

Com o aparelho ATA em mãos, conecte cabo de rede que o acompanha, na porta LAN do seu ATA, e a ponta conecte na porta da placa de rede do seu computador.



### PASSO 2

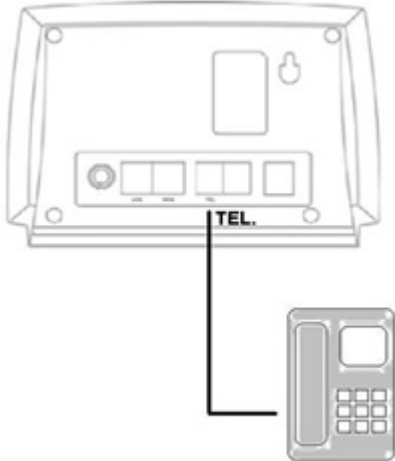
Use o próprio de rede do seu modem ADSL para conectar uma ponta na porta WAN seu ATA e a outra ponta na porta ETHERNET do seu modem.





### PASSO 3

Conecte o fio do aparelho telefônico na porta TEL.



### PASSO 4

Adquirir o endereço IP do seu aparelho através do telefone conectado no ATA digitando:

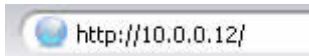
**#120# e aguarde uma mensagem de voz informando o endereço IP.**

### PASSO 5

Agora abra seu browser de internet e digite da seguinte forma:

http://seu-nº-de-IP:9999 e tecla enter. Onde "seu-nº-de-IP" você deve colocar o nº adquirido através do telefone, e adicione :9999 conforme escrito.

Exemplo:



### PASSO 6

No Browser abrirá uma tela com dois campos para serem preenchidos. No campo "Nome do usuário" escreva "root", e no campo "Senha" escreva "test" sem as aspas e clique em conectar.

The screenshot shows a login page titled "Login ATA SIP IPA100 - STRACTA". The page has a dark red header. Below the header, there is a light blue background with the following text: "Digite o nome do usuário e senha para conectar-se as configurações do IPA100". There are two input fields: "Nome do usuário" with the text "root" entered, and "Senha" with "test" entered. At the bottom of the form, there are two buttons: "Conectar" and "Limpar".

### PASSO 7

Siga com o cursor até a lateral esquerda do seu Web Browser onde localiza-se a opção "Config. Sip", e abrirá uma outra janela. Localize a opção "Config. do Serviço" e clique. A seguinte tela será exibida:

- Agenda ▶
- Config. do telefone ▶
- Rede ▶
- Config.** **Config. do serviço**
- NAT Config. de porta
- Outra Config. de Codec
- Admin Ajustes ID Codec
- Salva Ajustes DTMF
- Outras config. Config. RPort
- Atualizar ▶
- Reiniciar

### PASSO 8

Marque a opção Ativar clicando em "On" e preencha os campos descritos. Lembrando que em "Nome de usuário, Nome de registro e Senha de registro" devem ser inseridos o nº PIN, e nos três restantes campos, preencher com a seguinte informação: sip.evoxclub.com.br

Conta 1 (Padrão)	
Ativar:	<input checked="" type="radio"/> On <input type="radio"/> Off
Nome de exibição:	<input type="text" value="NOME QUALQUER"/>
Nome do usuário:	<input type="text" value="SEU PIN AQUI"/>
Nome para registro:	<input type="text" value="SEU PIN AQUI"/>
Senha para registro:	<input type="text" value="SEU PIN AQUI"/>
Domínio do servidor:	<input type="text" value="proxy.evoxclub.com.br"/>
Proxy do servidor:	<input type="text" value="proxy.evoxclub.com.br"/>
Proxy Outbound:	<input type="text" value="proxy.evoxclub.com.br"/>
Status:	Registrado

### PASSO 9

Descer até o final da página onde localizam-se dois botões, "Salvar" e "Limpar". Clique em "Salvar" e a seguinte mensagem será informada:

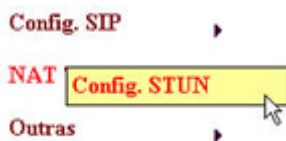
**Configuração OK.**  
Você precisa **salvar** e **reiniciar** o telefone para que as alterações tenham efeito.

### PASSO 10

Clique menu "NAT Transversal" como na seguinte imagem:

- Agenda ▶
  - Config. do telefone ▶
  - Rede ▶
  - Config. SIP ▶
  - NAT Transversal** ▶
  - Outras ▶
- Admin do sistema
- Salvar
- Atualizar ▶
- Reiniciar

Agora como na imagem abaixo clique em "Config STUN":



Ative o "STUN" clicando na opção "On" e preencha o campo "Servidor STUN" com o seguinte dado: stun.xten.net

STUN:  On  Off

Servidor STUN:

Porta STUN:  ()

#### PASSO 11

No menu ao lado esquerdo clique na opção salvar e um botão com a opção salvar estará disponível. Clique em Salvar e a seguinte mensagem será exibida:

**Configuração OK.**  
O sistema irá reiniciar automaticamente para que as alterações feitas tenha efeito, aguarde um momento enquanto reinicia ...

Pronto! Seu aparelho ATA está configurado para realizar chamadas.

#### ATENÇÃO:

Se necessário, de um RESET no ATA para que possa voltar as configurações padrões seguindo os passos abaixo:

Primeiramente será necessário digitar #190# no teclado do telefone conectado ao dispositivo para realizar o desbloqueio do aparelho, depois digite #198# e pronto, seu aparelho foi resetado para o padrão de fábrica!