

HandyTone 486

Conecte o cabo de Ethernet do seu computador até a porta LAN no Handytone 486. Tenha certeza que o protocolo de Ethernet / Internet em seu computador esteja configurado para "Obter endereço IP automaticamente".

Abra seu navegador e digite o endereço: <http://192.168.2.1>

Atenção: Esse IP é apenas um exemplo, você deve usar o IP da sua rede interna, que pode ser diferente desse IP que damos como exemplo.

Você será levado para uma tela de login para digitar a senha, a senha padrão é "admin", depois clique no botão "Login".

Conecte o cabo da Ethernet de sua DSL ou modem na porta WAN do Handytone 486. Caso seu ISP determinar um número de IP pelo PPPOE, entre com estas informações passadas pelo seu ISP nas áreas circuladas a baixo.

Grandstream HandyTone 486 Configuration	
MAC Address:	00.0B.82.01.D9.A9
Product Model:	HT486
Software Version:	Program--1.0.5.10 Bootloader--1.0.0.18 HTML--1.0.0.37 VOC--1.0.0.6
Admin Password:	<input type="text"/> (password to configure this IP phone)
WAN IP Address:	<input checked="" type="radio"/> dynamically assigned via DHCP (default) or PPPoE (will attempt PPPoE if DHCP fails and following is non-blank)
	PPPoE account ID: <input type="text"/>
	PPPoE password: <input type="text"/>
	Use this DNS server (if specified): <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0
	<input type="radio"/> statically configured as:
	IP Address: <input type="text"/> 192 <input type="text"/> 168 <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 160
	Subnet Mask: <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0
	Default Router: <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0
	DNS Server 1: <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0
	DNS Server 2: <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 0

Caso o seu ISP determinou um IP estático, então entre com as informações recebidas pelo seu ISP dentro das áreas circuladas:

Grandstream HandyTone 486 Configuration																	
MAC Address:	00.0B.82.01.D9.A9																
Product Model:	HT486																
Software Version:	Program--1.0.5.10 Bootloader--1.0.0.18 HTML--1.0.0.37 VOC--1.0.0.6																
Admin Password:	<input type="text"/> (password to configure this IP phone)																
WAN IP Address:	<input type="radio"/> dynamically assigned via DHCP (default) or PPPoE (will attempt PPPoE if DHCP fails and following is non-blank) <table border="1"> <tr> <td>PPPoE account ID:</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>PPPoE password:</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Use this DNS server (if specified):</td> <td><input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/></td> </tr> </table> <input checked="" type="radio"/> statically configured as: <table border="1"> <tr> <td>IP Address:</td> <td><input type="text" value="192"/> <input type="text" value="168"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="160"/></td> </tr> <tr> <td>Subnet Mask:</td> <td><input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/></td> </tr> <tr> <td>Default Router:</td> <td><input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/></td> </tr> <tr> <td>DNS Server 1:</td> <td><input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/></td> </tr> <tr> <td>DNS Server 2:</td> <td><input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/></td> </tr> </table>	PPPoE account ID:	<input type="text"/>	PPPoE password:	<input type="text"/>	Use this DNS server (if specified):	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>	IP Address:	<input type="text" value="192"/> <input type="text" value="168"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="160"/>	Subnet Mask:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>	Default Router:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>	DNS Server 1:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>	DNS Server 2:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>
PPPoE account ID:	<input type="text"/>																
PPPoE password:	<input type="text"/>																
Use this DNS server (if specified):	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>																
IP Address:	<input type="text" value="192"/> <input type="text" value="168"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="160"/>																
Subnet Mask:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>																
Default Router:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>																
DNS Server 1:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>																
DNS Server 2:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>																

Caso o seu ISP determinou um IP estático, então entre com as informações recebidas pelo seu ISP dentro das áreas circuladas:

Grandstream HandyTone 486 Configuration																	
MAC Address:	00.0B.82.01.D9.A9																
Product Model:	HT486																
Software Version:	Program--1.0.5.10 Bootloader--1.0.0.18 HTML--1.0.0.37 VOC--1.0.0.6																
Admin Password:	<input type="text"/> (password to configure this IP phone)																
WAN IP Address:	<input type="radio"/> dynamically assigned via DHCP (default) or PPPoE (will attempt PPPoE if DHCP fails and following is non-blank) <table border="1"> <tr> <td>PPPoE account ID:</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>PPPoE password:</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Use this DNS server (if specified):</td> <td><input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/></td> </tr> </table> <input checked="" type="radio"/> statically configured as: <table border="1"> <tr> <td>IP Address:</td> <td><input type="text" value="192"/> <input type="text" value="168"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="160"/></td> </tr> <tr> <td>Subnet Mask:</td> <td><input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/></td> </tr> <tr> <td>Default Router:</td> <td><input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/></td> </tr> <tr> <td>DNS Server 1:</td> <td><input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/></td> </tr> <tr> <td>DNS Server 2:</td> <td><input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/></td> </tr> </table>	PPPoE account ID:	<input type="text"/>	PPPoE password:	<input type="text"/>	Use this DNS server (if specified):	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>	IP Address:	<input type="text" value="192"/> <input type="text" value="168"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="160"/>	Subnet Mask:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>	Default Router:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>	DNS Server 1:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>	DNS Server 2:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>
PPPoE account ID:	<input type="text"/>																
PPPoE password:	<input type="text"/>																
Use this DNS server (if specified):	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>																
IP Address:	<input type="text" value="192"/> <input type="text" value="168"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="160"/>																
Subnet Mask:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>																
Default Router:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>																
DNS Server 1:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>																
DNS Server 2:	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>																

Quando você se cadastra em nosso site, você recebe os seguintes dados:

NOME DE USUÁRIO / USERNAME

SENHA / PASSWORD

PROXY / DOMÍNIO / DOMAIN

Você só precisa inserir esses dados da seguinte forma:

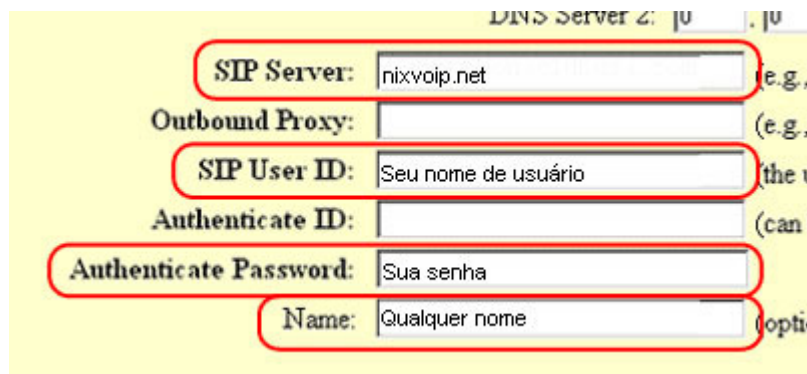
SIP Server: Insira o nosso **proxy**(**Atenção:** Lembre-se que conferir qual é o proxy que deve usar para esse username).

SIP User ID: Insira o **username**. (Use o username e não o número VoIP).

Authenticate ID: Insira novamente o **username**.

Authenticate Password: Insira a **senha**.

Name: Insira qualquer nome.



DNS Server 2: [] []

SIP Server: [nixvoip.net] (e.g., ...)

Outbound Proxy: [] (e.g., ...)

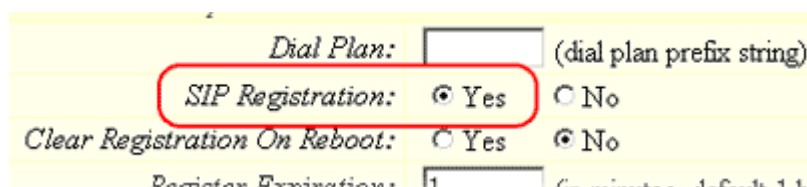
SIP User ID: [Seu nome de usuário] (the u...)

Authenticate ID: [] (can...)

Authenticate Password: [Sua senha]

Name: [Qualquer nome] (opti...)

Em SIP Registration: selecione **Yes**



Dial Plan: [] (dial plan prefix string)

SIP Registration: **Yes** **No**

Clear Registration On Reboot: **Yes** **No**

Register Extension: [1] **Clear Extension:** [Default 1]

Em NAT Traversal: selecione **No**

NAT Traversal: No
 Yes, STUN server is: (URI or IP:port)

Clique no botão "**Update**" no final da tela de configuração.



Você voltará para a tela de confirmação onde em cada um você deve clicar na única opção existente: "**Click to view your changes**".

Clique no botão "**Reboot**" no final da tela do HandyTone.



Pronto! Seu aparelho ATA está configurado e já pode ser utilizado.

Para ligações nacionais(telefones fixos e celulares) disque: 0 + DDD + O Número do Telefone

Exemplo: Para ligar para um número de São Paulo disque: 01112345678

Disca-se: 0(Ligação Nacional), 11(DDD de São Paulo), 1234-56-78(Número do telefone que você quer chamar).

Para ligações internacionais(telefones fixos e celulares) disque: 00 + Código do País+ Código de área + Número do Telefone

Exemplo: Para ligar para um número de Roma(Itália) disque: 0039612345678

Disca-se: 00(Ligação Internacional), 39(Código do País=Itália), 6(código de área=Roma), 1234-56-78(Número do telefone que você quer chamar).