

GKM 2000T

Para Acessar as configurações do ATA Intelbras GKM 2000T, basta digitar 3 vezes * e a opção 02 no telefone conectado a porta 1 e anote o endereço IP.

OBS: O ATA deverá estar conectado na mesma rede que o computador que será utilizado para acessá-lo (através de um HUB/Switch).

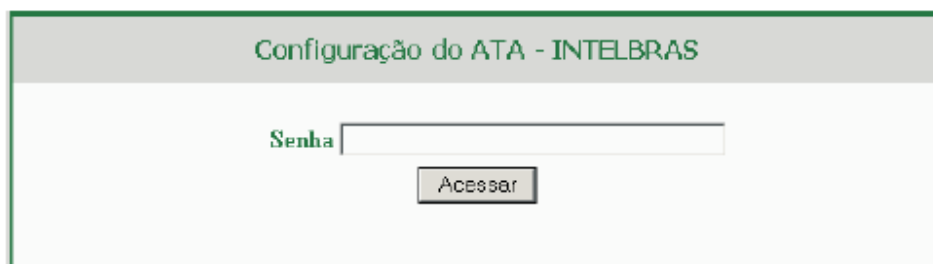
Ao pegar o endereço IP, digite no internet explorer para acessá-lo, ex:

Endereço IP adquirido na função *** e logo após 02: 192.168.001.015

Digite no Internet Explorer o endereço <http://192.168.1.15>, conforme a figura abaixo:



Ao acessar, aparecerá a seguinte tela:



Senha: **admin**

Em configuração Básica, você poderá configurar o ATA para receber o sinal de internet corretamente (DHCP, PPPoE e IP Fixo).

Segue abaixo, uma figura exemplificando se a rede for DHCP:



The image shows a web-based configuration interface for an ATA device. The title is "Configuração do ATA - INTELBRAS". There are four tabs: "STATUS", "Configuração Básica" (selected), "Configuração Avançada", "Porta FXS1", and "Porta FXS2".

Under "Configuração Básica", the "Senha do Usuário:" field is empty with a note "(senha não mostrada para sua segurança)".

The "Endereço IP:" section has two radio buttons: "DHCP (padrão) ou PPPoE" (selected) and "Configuração Estática".

Below the DHCP option, there are three input fields: "Conta PPPoE:", "Senha PPPoE:", and "Nome do Serviço PPPoE:".

Below that is a "Servidor DNS Preferido:" field with four input boxes for IP address (0, 0, 0, 0).

The "Configuração Estática" section has five input fields: "Endereço IP:", "Máscara de Subred:", "Gateway:", "Servidor DNS 1:", and "Servidor DNS 2:", each with four input boxes for IP address (0, 0, 0, 0).

The "Fuso Horário:" is set to "GMT-500 (US Eastern Time, New York)".

The "Horário de Verão:" has radio buttons for "Não" (selected) and "Sim (se Sim, o horário será acrescido de 1 hora)".

The "Código Acesso Linha:" field is empty with a note "(padrão- *00)".

At the bottom are three buttons: "Atualizar", "Cancelar", and "Reinicializar".

Clique em Atualizar, após ter configurado o padrão de internet corretamente.

Após realizar as configurações de rede, clique em porta FXS1 e configure da seguinte forma:

Configuração do ATA - INTELBRAS				
STATUS	Configuração Básica	Configuração Avançada	Porta FXS1	Porta FXS2
Servidor SIP:	<input type="text" value="voipdobrasil.net.br"/>	(ex: sip.minhacompanhia.com ou endereço IP)		
Outbound Proxy:	<input type="text" value="voipdobrasil.net.br"/>	(ex: proxy.meuprovedor.com ou IP ou vazio)		
ID para Usuário SIP:	<input type="text" value="Login"/>	(identificação do usuário SIP)		
ID para Autenticação:	<input type="text" value="Login"/>	(pode ser igual ou diferente ao Usuário ID)		
Senha de Autenticação:	<input type="text" value="Senha"/>	(senha não mostrada para sua segurança)		
Nome:	<input type="text" value="Seu Nome"/>	(opcional - ex: João da Silva)		
Usar Servidor DNS:	<input type="radio"/> Não	<input checked="" type="radio"/> Sim		
Usuário SIP é Núm. Telef.:	<input type="radio"/> Não	<input checked="" type="radio"/> Sim		
Registro SIP:	<input type="radio"/> Não	<input checked="" type="radio"/> Sim		
Pin Reg. ao Reinicializar:	<input checked="" type="radio"/> Não	<input type="radio"/> Sim		
Limite de Registro:	<input type="text" value="1800"/>	(em minutos - padrão 60 - máx: 64800)		
Porta SIP:	<input type="text" value="5060"/>	(padrão 5060)		
Porta RTP:	<input type="text" value="5004"/>	(1024 à 65535 - padrão 5004)		
Usar Portas Aleatórias:	<input checked="" type="radio"/> Não	<input type="radio"/> Sim		
Tipo de Portada p/ DTMF:	<input type="text" value="101"/>			
Envio de DTMF:	<input type="radio"/> via áudio	<input checked="" type="radio"/> via RTP (RFC2833)	<input type="radio"/> via SIP INFO	
Enviar Flash:	<input checked="" type="radio"/> Não	<input type="radio"/> Sim (se Sim, Flash será enviado como um DTMF)		
Habilitar Facilidades:	<input type="radio"/> Não	<input checked="" type="radio"/> Sim (se Sim, as facilidades do ATA serão liberadas para os telefones)		
Hot-Line Inedito p/:	<input type="text"/>	(núm. a ser chamado qdo telefone for retirado do gancho)		
Equação de Proxy:	<input type="text"/>			

Enviar Flash:	<input checked="" type="radio"/> Não	<input type="radio"/> Sim (se Sim, Flash será enviado como um DTMF)
Habilitar Facilidades:	<input type="radio"/> Não	<input checked="" type="radio"/> Sim (se Sim, as facilidades do ATA serão liberadas para os telefones)
Hot-Line Imediato p/:	<input type="text"/>	(nùm. a ser chamado qdo telefone for retirado do gancho)
Resposta de Proxy:	<input type="text"/>	
Desabilitar Cham. Espera:	<input type="radio"/> Não	<input checked="" type="radio"/> Sim
Preferência de Codec: (na ordem listada)	Opção 1:	<input type="text" value="G.729AB"/>
	Opção 2:	<input type="text" value="PCMA"/>
	Opção 3:	<input type="text" value="PCMU"/>
	Opção 4:	<input type="text" value="G.726-32"/>
	Opção 5:	<input type="text" value="G.723.1"/>
	Opção 6:	<input type="text" value="G.729AB"/>
Quadros de Voz por TX:	<input type="text" value="2"/>	(até 10/20/32/64 para G711/G726/G723/outros codecs, respectivamente)
Taxa G723:	<input checked="" type="radio"/> 6.3kbps	<input type="radio"/> 5.3kbps
Tamanho do Quadro iLBC:	<input type="radio"/> 20ms	<input checked="" type="radio"/> 30ms
Tipo de Payload p/ iLBC:	<input type="text" value="98"/>	(entre 96 e 127 - padrão 97)
Supressão de Silêncio:	<input checked="" type="radio"/> Não	<input type="radio"/> Sim
Modo para Fax:	<input checked="" type="radio"/> T.38 (Auto Detect)	<input type="radio"/> Normal (neste caso, o codec deve ser PCMA)
Discagem Imediata:	<input checked="" type="radio"/> Não	<input type="radio"/> Sim (usar 'Sim' somente se o servidor suportar respostas 484)
Prefixo para Chamadas:	<input type="text"/>	(este prefixo será adicionado ao número chamado)
Usar '#' como Discagem:	<input type="radio"/> Não	<input checked="" type="radio"/> Sim (se Sim, '#' funcionará como 'Discagem')
Aviso de Indicação de Msg:	<input checked="" type="radio"/> Não, não enviar aviso de indicação de mensagens	<input type="radio"/> Sim, enviar periodicamente um aviso de indicação de mensagens
Bloquear a Identificação:	<input checked="" type="radio"/> Não	<input type="radio"/> Sim (se Sim, a identificação de chamada não será enviada)
Facilidades Especiais:	<input type="text" value="Standard"/>	
	<input type="button" value="Atualizar"/>	<input type="button" value="Cancelar"/> <input type="button" value="Reinicializar"/>

Após esses passos, clique em atualizar e logo após em Reinicializar para que o seu equipamento se registre na Voip do Brasil.