

Configurando a integração do ATA GKM 2210 T com o SVIP 1000

Santa Rita do Sapucaí, 27 de janeiro de 2020

Primeiro passo

Acesse a interface web de configuração do ATA GKM 2210T (caso tenha dúvidas de como acessar, consulte o manual do usuário do ATA GKM 2210T):

<https://www.intelbras.com/pt-br/adaptador-ip-para-telefone-analogico-ata-gkm-2210-t>

Segundo passo

Realize as configurações indicadas nas telas de exemplo abaixo.

- 1 - Inserir IP do Servidor SIP (PVIP1000 ou CVIP1000);
- 2 - Inserir porta SIP (padrão de fábrica "5060");
- 3 - O número da unidade interna (apto) previamente adicionado no servidor SIP (PVIP1000 ou CVIP1000) nos campos: Número de telefone, Identificar de chamada e Nome do Usuário;
- 4 - SIP cadastrada (padrão de fábrica: "intelbras");
- 5 - Configurar Portas RTP para: "15000 ~ 20000"

intelbras | GKM 2210 T | ATA | adaptador para telefone analógico

Ajuda Sair

Status
Rede
Usuários
Usuário 1
Usuário 2
Sistema
Atualizações
Restaurar
Reiniciar

Usuário 1

VoIP Telefone Plano Tons Ring Fac Agenda

Servidor SIP

Servidor SIP: Primário
Endereço: 10.0.0.253 (IP ou FQDN)
Porta: 5060
Nome de domínio:
Enviar registro de Requisição:
Tempo de expiração: 90 segundos
IP do Servidor Proxy Outbound:
Porta do Servidor Proxy Outbound: 5060

Conta VoIP

Número de telefone: 101
Identificador de chamada: 101
Porta: 5060
Nome do Usuário: 101
Senha:

Portas RTP

15000 ~ 20000 (5000~65535)

Configuração NAT

Suporte: Nenhum

Salvar Cancelar

© 2011 Intelbras S.A.

Terceiro passo

6 - Mantenha os Codec's PCMU e PCMA na coluna de "Utilizados":

Configurar Tempos de Flash para:

Tempo mínimo = 200 milissegundos

Tempo máximo = 700 milissegundos

7 - Configurar Eventos de FLASH para: "Mensagem INVITE";

8 - Controle de ganho: Permite definir o volume do áudio desejável durante uma conversa, deverá ser configurado de acordo com a necessidade do cenário de instalação

Quarto e último passo

9 - Configurar Enviar eventos DTMF para: "INFO(RFC2976)".

10 - Configurar Payload RFC2833 para: "101".

11 - Configurar Forma de Envio para: "DTMF"

Importante: Mantenha a opção “Regenerar Tom DTMF (RFC2833 e SIP INFO)” selecionada