

# Ative uma linha no adaptador de telefone série SPA100

## Objetivo

Quando a linha está ativada, os serviços de voz podem ser estabelecidos através das linhas para as respectivas portas de telefone. Este artigo explica como habilitar linhas diferentes no Adaptador de telefone analógico SPA100 Series, para que dois usuários possam se comunicar diretamente (por exemplo, Gerenciador geral para Gerente de conta).

## Dispositivo aplicável

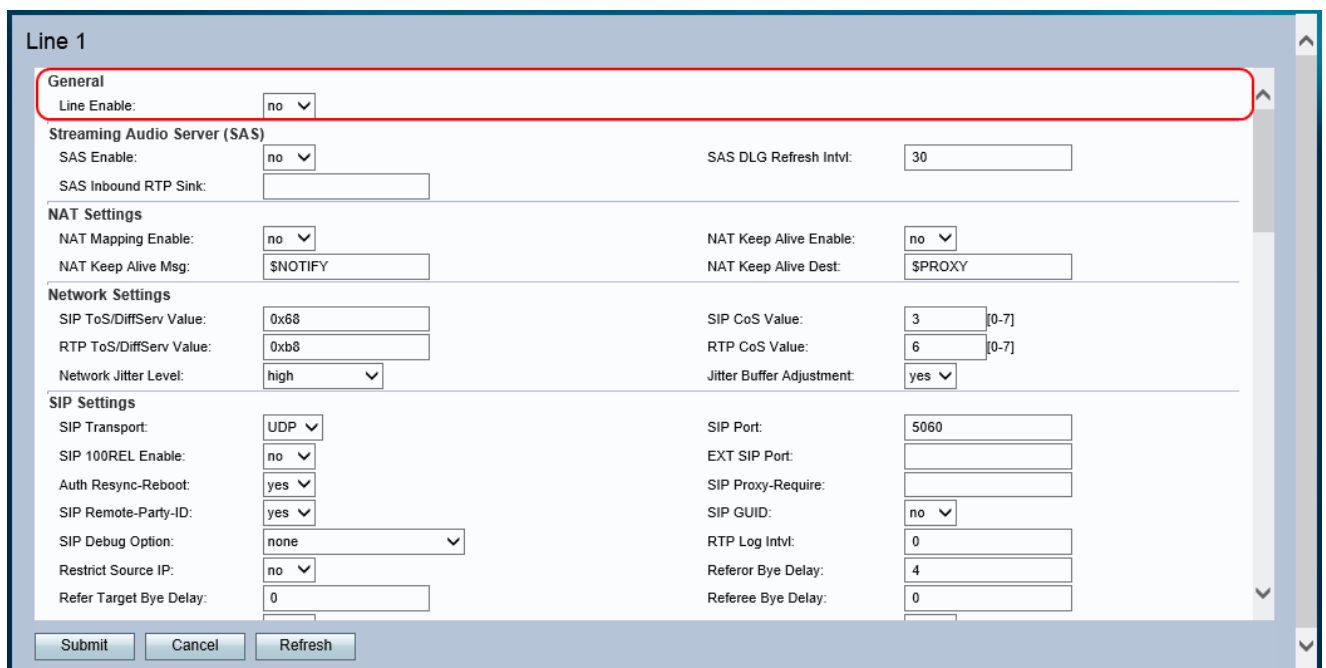
SPA112  
SPA122

## Versão de software

•1.1.0

## Habilitar linha

Etapa 1. Efetue login no Phone Adapter Configuration Utility e escolha **Voice > Line1** ou **Line2**. A página *Linha 1* é aberta:



The screenshot shows the configuration page for Line 1. The 'General' section is highlighted with a red box. The 'Line Enable' dropdown is set to 'no'. Other sections include Streaming Audio Server (SAS), NAT Settings, Network Settings, and SIP Settings, each with various configuration options and dropdown menus.

Section	Parameter	Value
General	Line Enable	no
	SAS DLG Refresh Intvl	30
Streaming Audio Server (SAS)	SAS Enable	no
	SAS Inbound RTP Sink	
NAT Settings	NAT Mapping Enable	no
	NAT Keep Alive Msg	\$NOTIFY
	NAT Keep Alive Enable	no
	NAT Keep Alive Dest	\$PROXY
Network Settings	SIP ToS/DiffServ Value	0x68
	RTP ToS/DiffServ Value	0xb8
	Network Jitter Level	high
	SIP CoS Value	3 [0-7]
SIP Settings	RTP CoS Value	6 [0-7]
	Jitter Buffer Adjustment	yes
	SIP Transport	UDP
	SIP Port	5060
	SIP 100REL Enable	no
	EXT SIP Port	
	Auth Resync-Reboot	yes
	SIP Proxy-Require	
	SIP Remote-Party-ID	yes
	SIP GUID	no
SIP Debug Option	none	
RTP Log Intvl	0	
Restrict Source IP	no	
Referor Bye Delay	4	
Referree Bye Delay	0	

**Note:** As configurações para ativar a Linha 1 são aplicáveis à Linha 2.

Line 1

General

Line Enable: yes ▾

Submit Cancel Refresh

Etapa 2. Escolha **sim** na lista suspensa Habilitar linha. Isso ativa a linha e todas as outras configurações podem ser feitas nessa linha.

Etapa 3. Clique em **Enviar** para salvar as configurações.