Bel voorwaartse instellingen op SPA100 Series

Doel

Oproeproutering routeert inkomende oproepen naar een ander telefoonnummer of naar voicemail. Het kan worden gebruikt om alle vraag door te sturen, vooruit vraag wanneer de telefoon bezig is, of voorwaartse vraag wanneer er geen antwoord is. Het doel van dit artikel is het doorsturen van oproepen op de SPA100 Series telefoonadapter in te stellen.

Toepasselijke apparaten

SPA100 Series telefoonadapter

Softwareversie

•1.1.0

Instellingen voor doorsturen van oproepen instellen

Stap 1. Meld u aan bij het hulpprogramma telefoonadapter en kies **spraak > lijn 1**. De pagina *Line 1* wordt geopend:

ine 1			
General			
Line Enable:	no 💌		
Streaming Audio Server (S	SAS)		
SAS Enable:	no 💌	SAS DLG Refresh Intvl:	30
SAS Inbound RTP Sink:			
NAT Settings			
NAT Mapping Enable:	no 💌	NAT Keep Alive Enable:	no 💌
NAT Keep Alive Msg:	\$NOTIFY	NAT Keep Alive Dest:	SPROXY
Network Settings			
SIP ToS/DiffServ Value:	0x68	SIP CoS Value:	3 [0-7]
RTP ToS/DiffServ Value:	0xb8	RTP CoS Value:	6 [0-7]
Network Jitter Level:	high	Jitter Buffer Adjustment:	yes 💌
General			
Line Eachler			
Line Enable:	yes 💌		

Opmerking: De pagina *Line 2* van het apparaat kan op een zelfde manier worden ingesteld als Line 1. Dit artikel verklaart de configuratie voor Lijn 1 slechts.

Opmerking: De beheerder moet eerst de respectieve instellingen op de *lijn 1* pagina toestaan en dan het nummer voor dat gespecificeerde veld in *Gebruiker 1* pagina invoeren om de functie goed te laten werken.

Stap 2. Kies ja van de vervolgkeuzelijst Line Enable om Line 1 toe te voegen.

Stap 3. Scrolt naar het gedeelte Aanvullende services van de pagina.

Supplementary Service Subse	cription		
Call Waiting Serv:	yes 🛊	Block CID Serv:	yes 🛊
Block ANC Serv:	yes 💠	Dist Ring Serv:	yes 🛊
Cfwd All Serv:	yes 🜲	Cfwd Busy Serv:	yes 🜲
Cfwd No Ans Serv:	yes 🛊	Cfwd Sel Serv:	yes 🜲
Cfwd Last Serv:	yes 💠	Block Last Serv:	yes 🛊
Accept Last Serv:	yes 🜲	DND Serv:	yes 🜲
CID Serv:	yes 🛊	CWCID Serv:	yes 🛊
Call Return Serv:	yes 🜲	Call Redial Serv:	yes 🛊
Call Back Serv:	yes 🜲	Three Way Call Serv:	yes ‡
Three Way Conf Serv:	yes 💠	Attn Transfer Serv:	yes 🛊
Unattn Transfer Serv:	yes 💠	MWI Serv:	yes ‡
VMWI Serv:	yes 🛊	Speed Dial Serv:	yes 🛊
Secure Call Serv:	yes 💠	Referral Serv:	yes 🛊
Feature Dial Serv:	yes 🔺	Service Announcement Serv:	no 💠
Submit Cancel	Refresh		

Stap 4. Kies **Ja** uit de vervolgkeuzelijst CFWD All Serv. Dit maakt Call Forward aan alle dienst mogelijk. De standaardinstelling is Ja. Dit betekent dat alle oproepen naar een bepaald nummer op de pagina *Gebruiker 1 worden* verzonden.

Stap 5. Kies **ja** uit de vervolgkeuzelijst Cfwd Busy Serv. Dit schakelt de Busy Service uit. Als de telefoonlijn bezig is, wordt de oproep doorgestuurd naar een bepaald nummer op *Gebruiker 1* pagina. De standaardinstellingen zijn Ja.

Stap 6. Kies **ja** uit de vervolgkeuzelijst CFW No Ans Serv. Dit maakt het mogelijk om te bellen zonder een beantwoord service. Als er geen antwoord is van het aangeroepen nummer, wordt de vraag naar een bepaald nummer op de *Gebruiker 1* pagina doorgestuurd. De standaardinstelling is Ja.

Stap 7. Kies **Ja** uit de vervolgkeuzelijst CFWD Sel Serv. Dit maakt het mogelijk om een selectieve dienstverlening op de lijn door te sturen. De standaardinstelling is Ja.

Stap 8. Kies **ja** uit de vervolgkeuzelijst Cfwd laatste services. Dit maakt de laatste service op de lijn mogelijk. De standaardinstelling is Ja.

Stap 9. Klik op Inzenden om de aangebrachte wijzigingen op te slaan.

User 1				
Call Forward Settings				
Cfwd All Dest:		Cfwd Busy Dest:		
Cfwd No Ans Dest:		Cfwd No Ans Delay:	20	
Selective Call Forward Settings				
Cfwd Sel1 Caller:		Cfwd Sel1 Dest:		
Cfwd Sel2 Caller:		Cfwd Sel2 Dest:		
Cfwd Sel3 Caller:		Cfwd Sel3 Dest:		
Cfwd Sel4 Caller:		Cfwd Sel4 Dest:		
Cfwd Sel5 Caller:		Cfwd Sel5 Dest:		
Cfwd Sel6 Caller:		Cfwd Sel6 Dest:		
Call Forward Settings				
Cfwd All Dest: XXX-XXX-XXXX		Cfwd Busy Dest:		
Cfwd No Ans Dest:		Cfwd No Ans Delay:	20	

Stap 10. Navigeer naar **spraak > gebruiker 1**. De *pagina Gebruiker 1* wordt geopend:

Stap 1. Als het veld CFW All Serv in de pagina *Line 1* is ingeschakeld, typt u het gewenste telefoonnummer dat de beheerder alle oproepen in het veld Alle tests van CFW wil doorsturen.

Call Forward Settings		
Cfwd All Dest:	Cfwd Busy Dest:	XXX-XXX-XXXX
Cfwd No Ans Dest:	Cfwd No Ans Delay:	20

Stap 12. Als het veld Busy Serv van Cfwd in de pagina *Line 1* is ingeschakeld, typt u het gewenste telefoonnummer dat de beheerder alle oproepen wil doorsturen als de telefoonlijn in het veld Busy Dest van Cfwd bezig is.

Call Forward Settings			
Cfwd All Dest:		Cfwd Busy Dest:	
Cfwd No Ans Dest:	XXX-XXX-XXXX	Cfwd No Ans Delay:	20

Stap 13. Als het veld Cfwd No Ans Serv in de pagina *Line 1* is ingeschakeld, voert u het gewenste telefoonnummer in dat de beheerder alle oproepen wil doorsturen als er geen antwoord is van het opgeroepen nummer in het veld Geen antenne.

Call Forward Settings			
Cfwd All Dest:		Cfwd Busy Dest:	
Cfwd No Ans Dest:	XXX-XXX-XXXX	Cfwd No Ans Delay:	15

Stap 14. Voer de tijdvertraging (in seconden) in voordat de oproep wordt doorgestuurd als er geen respons is van het opgeroepen nummer in het veld Geen antenne. Het apparaat wacht op de gegeven tijd. Als er geen antwoord is, wordt de oproep doorgestuurd. De standaardinstelling is 20 seconden.

Stap 15. Klik op Indienen om de wijzigingen op te slaan.

Opmerking: De selectieve call forward instellingen kunnen ook op dit apparaat worden ingeschakeld. Met behulp van deze functie wordt een aanroep van een bepaald nummer overgebracht naar een gewenst doelnummer. U kunt maximaal 8 oproepen doorsturen naar een gewenst doelnummer.

Stap 16. Scrolt naar het gedeelte Selectief doorsturen van instellingen van de pagina.

Selective Call Forward	Settings		
Cfwd Sel1 Caller:		Cfwd Sel1 Dest:	
Cfwd Sel2 Caller:		Cfwd Sel2 Dest:	
Cfwd Sel3 Caller:		Cfwd Sel3 Dest:	
Cfwd Sel4 Caller:		Cfwd Sel4 Dest:	
Cfwd Sel5 Caller:		Cfwd Sel5 Dest:	
Cfwd Sel6 Caller:		Cfwd Sel6 Dest:	
Cfwd Sel7 Caller:		Cfwd Sel7 Dest:	
Cfwd Sel8 Caller:		Cfwd Sel8 Dest:	
Selective Call Forward	Settings		
Cfwd Sel1 Caller:	XXX-XXX-XXXX	Cfwd Sel1 Dest:	
Cfwd Sel2 Caller:		Cfwd Sel2 Dest:	
Cfwd Sel3 Caller:		Cfwd Sel3 Dest:	

Stap 17. Voer het gespecificeerde nummer in dat de beheerder de oproep naar een ander nummer wil doorsturen in het veld Cfwd Sel1-programma.

Selective Call Forward Settings				
Cfwd Sel1 Caller:	XXX-XXX-XXXX	Cfwd Sel1 Dest:	XXX-XXX-XXXX	
Cfwd Sel2 Caller:		Cfwd Sel2 Dest:		
Cfwd Sel3 Caller:		Cfwd Sel3 Dest:		

Stap 18. Voer het doelnummer in waarop de beheerder de oproep wil doorsturen wanneer dit wordt gevraagd door het nummer dat in Stap 16 is gespecificeerd in het veld Type1.

Stap 19. Klik op Indienen om de wijzigingen op te slaan.