

basisinstellingen voor SIP-proxy en registratie op SPA8000

Doel

Het Session Initiation Protocol (SIP) is een protocol dat wordt gebruikt om de communicatie te controleren die het apparaat via de telefoons en het netwerk dat het maakt. Benoemingen worden gebruikt om de gebruiker naar een locatie te leiden voor toegang tot informatie en geeft ook authenticatie om toegang te krijgen tot de diensten De SIP proxy werkt in dit geval als controle voor de aanroepen in het apparaat en geeft het netwerk betere prestaties voor de spraakpakketten in het netwerk. Dit artikel legt uit hoe u de basisfuncties SIP, proxy en registratie op een SPA8000 kunt configureren.

Toepassbaar apparaat

- SPA8000

Softwareversie

- 6.1.12

Instellingen voor proxy en registratie

Stap 1. Meld u aan bij het programma voor webconfiguratie en kies **Admin Login > Basic > Voice > L1-L8**. De pagina *Lijn* wordt geopend:

The screenshot shows the 'Voice' configuration page for line L1. The 'Proxy and Registration' section is expanded, showing the following settings:

Line Enable:	yes		
SIP Settings			
SIP Port:			
Proxy and Registration			
Proxy:			
Register:	yes	Make Call Without Reg:	no
Register Expires:		Ans Call Without Reg:	no

The screenshot shows the 'Voice' configuration page for line L1 with the following settings:

Line Enable:	yes		
SIP Settings			
SIP Port:	5060		
Proxy and Registration			
Proxy:	10.1.1.1		
Register:	yes	Make Call Without Reg:	no
Register Expires:	3600	Ans Call Without Reg:	no

Stap 2. Kies **ja** in de vervolgkeuzelijst Line Enable om de lijn voor service mogelijk te maken.

Stap 3. Voer het SIP-poortnummer in waarvan het apparaat luistert en SIP-berichten in het veld SIP-poort doorgeeft. Het standaard SIP-poortnummer is 5060.

Stap 4. Voer het adres van de SIP-proxy-server in het veld Proxy voor alle uitgaande verzoeken in.

Stap 5. Kies de status die u aan de periodieke registratie met de proxyserver wilt toewijzen in de vervolgkeuzelijst Registreer. Deze parameter wordt genegeerd als de proxy niet is opgegeven en **ja** laat de periodieke service ook toe.

Stap 6. Kies **ja** uit de vervolgkeuzelijst Bel Zonder Reg om uitgaande oproepen mogelijk te maken zonder dat de unit zich heeft geregistreerd.

Stap 7. In het veld Verloopt het veld Registratie, specificeert u de tijd (in seconden) die u wilt toestaan voor het beantwoorden van inkomende oproepen zonder succesvolle registratie.

Stap 8. Kies **ja** van de vervolgkeuzelijst Toegang zonder bereik van Ans om het antwoord op oproepen toe te staan wanneer de gebruiker niet in de proxy is geregistreerd.

Stap 9. Klik op **Alle wijzigingen indienen** om uw wijzigingen op te slaan