

SPA8000 Phone 어댑터의 NAT 설정

목표

이 문서에서는 SPA8000 디바이스에서 다양한 NAT 설정을 변경하는 절차를 간략하게 설명합니다.

적용 가능한 장치

- SPA8000 Phone Adapter

단계별 절차

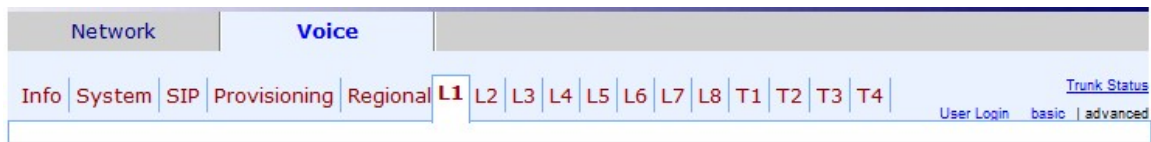
SPA8000의 NAT 설정



1단계. 전화 컨피그레이션 유틸리티에서 Admin Login을 클릭하여 변경할 수 있는 페이지 및 설정의 수를 늘립니다.



2단계. 페이지 오른쪽 상단 모서리에 있는 고급을 클릭합니다.



3단계. 음성 > L1을 선택합니다. 그러면 L1 설정 페이지로 이동합니다.



4단계. L1 페이지에서 NAT Settings 매개변수로 아래로 스크롤합니다.

5단계. NAT 매핑 활성화 — 이 옵션은 SIP 메시지에서 외부 매핑된 IP 주소 및 SIP/RTP 포트를 사용하도록 활성화됩니다. 예를 선택하여 매개변수를 활성화하거나 아니오를 선택하여 비활성화합니다. 아니오는 기본적으로 선택됩니다.

6단계. NAT Keep Alive Enable — 이 옵션은 구성된 NAT keep alive 메시지를 주기적으로 전송하도록 활성화됩니다. 예를 선택하여 매개변수를 활성화하거나 아니오를 선택하여 비활성화합니다. 아니오는 기본적으로 선택됩니다.

7단계. NAT Keep Alive 메시지 — 이 매개변수에서 현재 NAT 매핑을 유지하기 위해 주기적으로

로 전송해야 하는 연결 유지 메시지를 입력합니다.기본적으로 \$NOTIFY로 설정되어 NOTIFY 메시지를 보냅니다.

8단계. NAT Keep Alive Dest — 이 매개변수는 NAT keep alive 메시지를 받아야 하는 대상을 할당합니다.기본적으로 \$PROXY로 설정되어 현재 또는 아웃바운드 프록시에 메시지를 보냅니다.



The screenshot shows a configuration page titled "Ring Settings". It contains several settings, each with a label and a value field:

Default Ring:	1	Default CWT:	1
Hold Reminder Ring:	8	Call Back Ring:	7
Cfwd Ring Splash Len:	0	Cblk Ring Splash Len:	0
VMWI Ring Splash Len:	0	VMWI Ring Policy:	New VM Available
Ring On No New VM:	no		

Below the settings are two buttons: "Undo All Changes" and "Submit All Changes". The "Submit All Changes" button is highlighted with a red circle.

Trunk Status
User Login basic | advanced

9단계. Submit All Changes를 클릭합니다.