

SPA8000電話介面卡上的NAT設定

目標

本文檔概述了更改SPA8000裝置上的各種NAT設定的過程。

適用的裝置

- SPA8000電話配接器

逐步程序

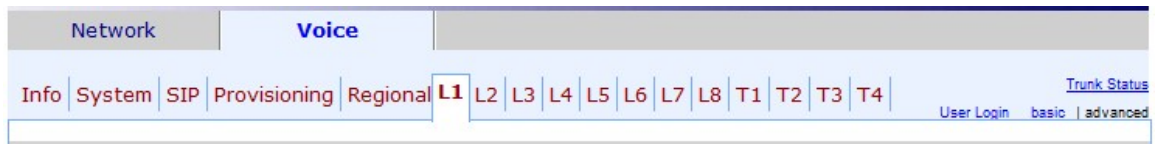
SPA8000上的NAT設定



步驟1. 在電話配置實用程式上按一下Admin Login，增加可以更改的頁面和設定數。



步驟2. 按一下頁面右上角的Advanced。



步驟3. 選擇Voice > L1。這將引導您進入L1設置頁面。



步驟4. 在L1頁中，向下滾動到NAT設定引數。

步驟5. NAT對映啟用 — 啟用此選項以在SIP消息中使用外部對映IP地址和SIP/RTP埠。選擇yes啟用引數，或選擇no禁用引數。預設情況下未選擇否。

步驟6. NAT Keep Alive Enable — 此選項被啟用以定期傳送配置的NAT保持連線消息。選擇yes啟用引數，或選擇no禁用引數。預設情況下未選擇否。

步驟7. NAT保持活動狀態消息 — 在此引數中，輸入應定期傳送的保持活動狀態消息，以維護當前的NAT對映。預設設定為\$NOTIFY，它將傳送NOTIFY消息。

步驟8. NAT Keep Alive Dest — 此引數分配應接收NAT keep alive消息的目標。預設設定為\$PROXY，它將向當前或出站代理傳送消息。

Ring Settings

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 ▾		

[Undo All Changes](#)

[Submit All Changes](#)

[Trunk Status](#)

[User Login](#) [basic](#) | [advanced](#)

步驟9.按一下「Submit All Changes」。