# SPA8000模擬電話介面卡上的隔離區(DMZ)設定

## 目標

非軍事區(DMZ)功能將一台網路電腦(通常為網路外部的使用者提供服務,因此更容易受到攻 擊)放到暴露在Internet中的子網中。這給區域網(LAN)增加了額外的安全層。本文的目的是 解釋SPA8000模擬電話介面卡上的DMZ設定。

### 適用裝置

·SPA8000類比電話配接器

#### 軟體版本

•6.1.12

#### DMZ配置

步驟1.以管理員或使用者身份登入Web配置實用程式,然後選擇Advanced > Network > Application。將開啟Application頁:

Network		Voice					
Status	Wan Status	Lan Status	Application			Admin Login	Trunk Status
Port Foru	warding Sotti	200					
	varuing Setti	iys		Fadina Dark	Destand	Comments Address	
Enable	Service Nan	ne St	arting Port	Ending Port	Protocol	Server IP Address	
yes	sip2L1	51	61	5160	Both	192.108.1.2	
yes	sipzuz ten2	51	60	5101	Both	102.100.1.2	
yes	rtp2	17	7384	17492	Both	102 169 1 2	
ves	sin3L1	52	260	5260	Both	192 168 1 3	
ves	sin3L2	52	261	5261	Both	192 168 1 3	
ves	tcp3	52	260	5280	Both	192.168.1.3	
ves	rto3	18	384	18482	Both	192.168.1.3	
ves	sip4L1	53	860	5360	Both	192.168.1.4	
yes	sip4L2	53	861	5361	Both	192.168.1.4	
, yes	tcp4	53	860	5380	Both	192.168.1.4	
yes	rtp4	19	384	19482	Both	192.168.1.4	
DMZ Settings							
Enable DMZ:		yes '	•				
DMZ Host IP Address:		192.1	68.1.2				
Miscellan	eous Setting	S					
Multicast	Passthru:	Disab	oled	<b>•</b>			
System I	Reserved Port	ts Range					
Starting F	Port:	50000	0 (+10000)		Num of Port	s Reserved:	256 👤
Undo All Changes Submit All Changes							

步驟2.從Enable DMZ下拉選單中選擇Yes,將一台主機暴露到Internet

**附註:**轉發埠的任何主機都必須禁用其DHCP客戶端功能,並分配新的靜態IP地址,因為 DHCP可能會更改IP地址。 步驟3.在DMZ主機IP地址欄位中輸入完成主機IP地址所需的數字。

步驟4.按一下Submit All Changes以儲存設定。