

SPA525G/SPA525G2 IP Phone의 VLAN 컨피그레이션

목표

이 문서에서는 SPA525G/SPA525G2 IP Phone에서 VLAN을 구성하는 절차를 소개합니다. VLAN 컨피그레이션은 데이터 트래픽과 음성 트래픽을 구별하는 데 도움이 됩니다. 이를 통해 네트워크 관리가 향상됩니다.

적용 가능한 디바이스

- SPA 525G
- SPA 525G2

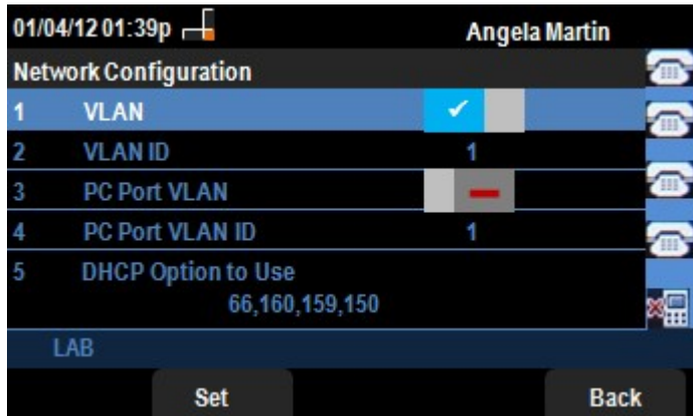
VLAN 컨피그레이션.

1단계. 전화기의 **설정** 단추를 누릅니다. *Information and Settings* 메뉴가 나타납니다.



2단계. 탐색 키를 사용하여 아래로 스크롤하여 Network Configuration(네트워크 컨피그레이션

)으로 이동합니다.선택 소프트웨어키를 누릅니다.Network Configuration 메뉴가 나타납니다.탐색 키를 사용하여 아래로 스크롤하여 VLAN 옵션으로 이동합니다.



3단계. 필드에 대해서는 다음과 같이 설명합니다.

·VLAN — VLAN을 활성화하려면 이 옵션을 선택한 상태에서 **오른쪽 화살표** 탐색 키를 누릅니다.파란색 배경에 흰색 확인 표시가 있으면 VLAN이 활성화되었음을 확인할 수 있습니다.비활성화하려면 **왼쪽 화살표** 탐색 키를 누릅니다.

·VLAN ID — CDP 없이 VLAN을 사용하려면 이 필드에 IP 전화의 VLAN ID를 입력합니다.음성 패킷에는 이 VLAN ID로 태그가 지정됩니다.

·PC Port VLAN(PC 포트 VLAN) - PC Port(PC 포트)를 활성화하려면 이 옵션을 선택한 상태에서 **오른쪽 화살표** 탐색 키를 누릅니다.파란색 배경의 흰색 확인 표시는 PC Port가 활성화되었음을 확인합니다.비활성화하려면 **왼쪽 화살표** 탐색 키를 누릅니다.

·PC 포트 VLAN ID — 이 ID를 가진 전화기는 PC에서 오는 모든 프레임에 태그를 지정합니다.이 필드는 0~4095 범위의 값을 사용할 수 있습니다(0 및 4095 포함).

4단계. 뒤로 소프트웨어키를 눌러 이전 정보 및 설정 메뉴로 돌아갑니다.