Cisco 6800 Series IP Phone with Multiplatform Firmware의 IP 주소를 찾는 방법

목표

이 문서의 목적은 Cisco 6800 Series Phone의 IP 주소를 찾는 데 필요한 단계를 제공하는 것 입니다.

적용 가능한 디바이스

- IP Phone 6821 with Multiplatform Firmware
- IP Phone 6841 with Multiplatform Firmware
- IP Phone 6851 with Multiplatform Firmware

소프트웨어 버전

• 11.2.3

소개

Cisco IP Phone은 사용자의 필요에 맞게 설계되었습니다.음성 커뮤니케이션이 더욱 통합되 고 유연하며 통합되는 방향으로 전환되고 있습니다.Cisco 멀티플랫폼 폰은 Cisco BroadCloud를 기반으로 하는 사무실 또는 별표, Centile 및 Metaswitch 플랫폼을 비롯한 지원 되는 서드파티 클라우드 통화 플랫폼에 이상적입니다.

6800 Series 전화기의 IP 주소를 알아야 할 때가 있습니다.GUI(Graphical User Interface)에 액 세스하거나, 전화기를 원격으로 관리하거나, 전화 트래픽을 허용하도록 스위치에 ACL(Access Control List)을 구축하거나, 올바른 VLAN(Virtual Local Area Network)에 있는지 확인하는 데 사용할 수 있습니다.

전화 개요



- 1. 수신 통화 또는 음성 메일 표시기
- 2. 회선 및 기능 단추
- 3. 소프트키
- 4. 탐색
- 5. 보류, 호전환 및 회의
- 6. 스피커폰, 헤드셋 및 음소거
- 7. 음성 메일, 애플리케이션 및 디렉터리
- 8. 볼륨

참고:표시된 이미지는 Cisco IP Phone 6841 모델입니다.이 시리즈의 다양한 모델 기능에 대 한 개요를 보려면 <u>여기</u>를 클릭하십시오.

전화기의 IP 주소 확인

일반적으로 DHCP 서버는 IP 주소를 할당하므로 전화기를 부팅하고 하위 네트워크에 연결해 야 합니다.

참고:통신하려면 전화기가 이 네트워크의 다른 장치와 동일한 서브넷에 있어야 합니다.

1단계. 전화기에서 Applications 키를 누릅니다.



2단계. 전화기의 Navigation(탐색) 섹션에서 **아래로** 이동하여 옵션을 스크롤합니다.



새 모델에는 약간 다르게 보이지만 동일한 기능을 수행하는 Nagation 섹션이 있습니다.



3단계. 전화기에서 Navigation(탐색) 버튼 가운데 를 누르거나 Select(선택) 소프트키를 눌러 나타나는 Status(상태)를 선택합니다.



4단계. 아래로 스크롤하여 **네트워크 상태**로 이동하고 전화기에서 **탐색** 버튼의 중심을 누르거 나 선택 소프트키를 눌러 선택합니다.



5단계. 아래로 스크롤하여 **IPv4 상태**(또는 네트워크에 따라 IPv6 상태)로 이동하고 전화기의 Navigation(탐색) 버튼 가운데를 눌러 선택합니다.



6단계. 나열된 IP 주소를 기록해 둡니다.이 예에서는 192.168.0.101이 IP 전화의 IP 주소에 사 용됩니다.

IPv4 status	
IP status	ОК
Addressing type	DHCP
IP address	192.168.0.101
Subnet mask	255.255.255.0
Refresh	Back

이제 Cisco 6800 Series IP Phone의 IP 주소를 갖게 되었으므로 구성 또는 관리 요구 사항을 더 이상 진행할 수 있습니다.

6800 Series IP Phone의 기본 기능에 대한 기사를 보려면 <u>여기</u>를 클릭하십시오.

6800 Series IP Phone의 웹 페이지에 액세스하려면 <u>여기</u>를 클릭하십시오.

전체 6800 Series IP Phone 사용 설명서를 보려면 <u>여기</u>를 클릭하십시오.

모델을 비교하거나 모든 시리즈에서 멀티플랫폼 전화기의 2분 비디오 개요를 시청하려면 <u>여</u> <u>기</u>를 클릭하십시오.