

# Cisco Video Phone 8875의 정전식 터치 LED

## 목표

이 문서의 목적은 Cisco Video Phone 8875의 정전식 터치 LED 기능에 대한 것입니다.

## 적용 가능한 장치

- Cisco Video Phone 8875

## 소개

Cisco Video Phone 8875는 고화질 카메라와 터치 스크린이 장착된 비디오 폰으로, 사무실 및 재택 사무실에서 영상통화와 회의를 할 수 있도록 설계되었습니다.

Cisco Video Phone 8875와 Webex의 통합을 통해 사용자는 버튼 하나로 Webex 회의에 참여할 수 있습니다. 미팅 ID와 암호를 입력할 필요가 없으며, 시간을 절약하고 미팅에 즉시 참가할 수 있습니다.

8875 전화기의 전면에는 여러 가지 용도로 사용되는 정전식 터치 LED 버튼이 있습니다. 더 많은 것을 알아보려면 계속 읽으세요!

## 목차

- [정전식 터치 LED 버튼](#)
- [CAP LED 동작](#)

## 정전식 터치 LED 버튼

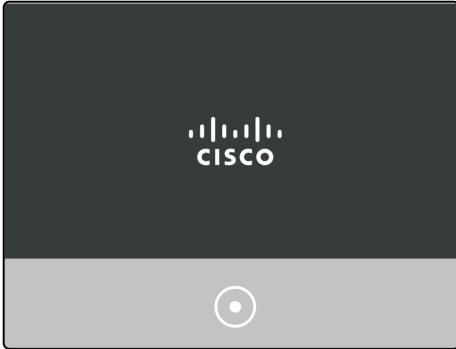


- 버튼 자체로 전화기를 잠에서 깨워 어디서든 홈 화면으로 돌려줍니다.
- 또한 조명 수준과 패턴을 기반으로 시스템 피드백을 제공합니다.

## CAP LED 동작

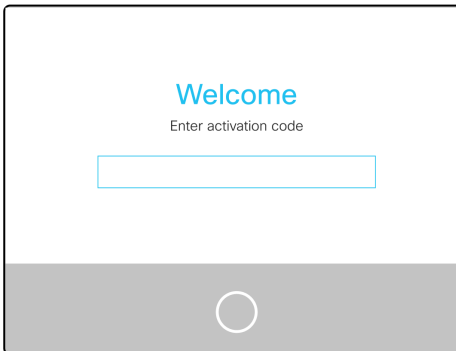
## 1단계

초기 전원을 켜면 Cisco 로고가 화면에 표시되자마자 중앙 도트 LED와 바깥쪽 링 LED가 100% 밝기로 켜집니다.



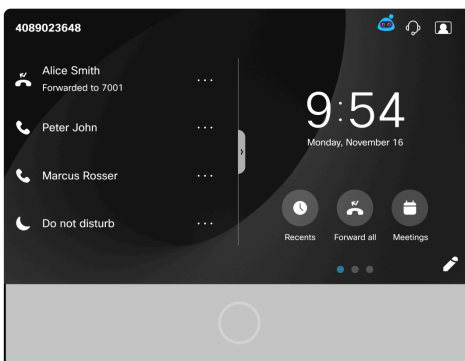
## 2단계

Cisco 로고가 사라집니다. 그러면 LED가 꺼지고 전화기가 Day 0 설정을 시작하거나 등록을 시작합니다. 외부 링 LED는 중앙 점이 꺼진 상태에서 100% 밝기로 켜집니다.

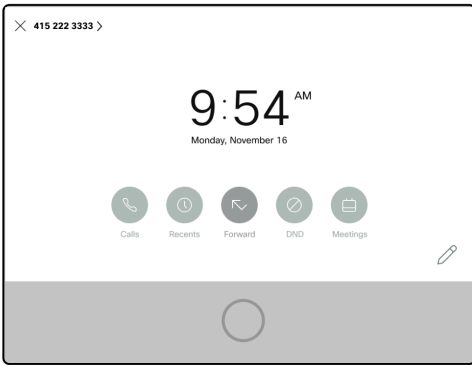


## 3단계

부팅이 완료되고 전화기가 성공적으로 등록되면 외부 링 LED가 30% 밝기로만 흐려집니다.

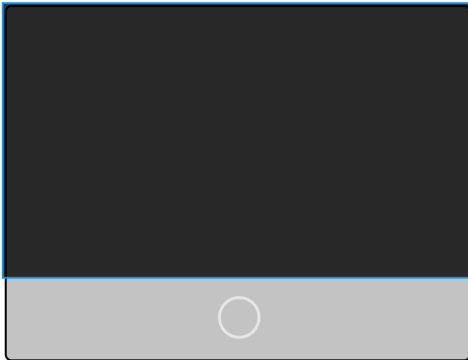


전화기가 부팅되고 등록이 실패하면 점과 링 LED가 모두 꺼집니다.



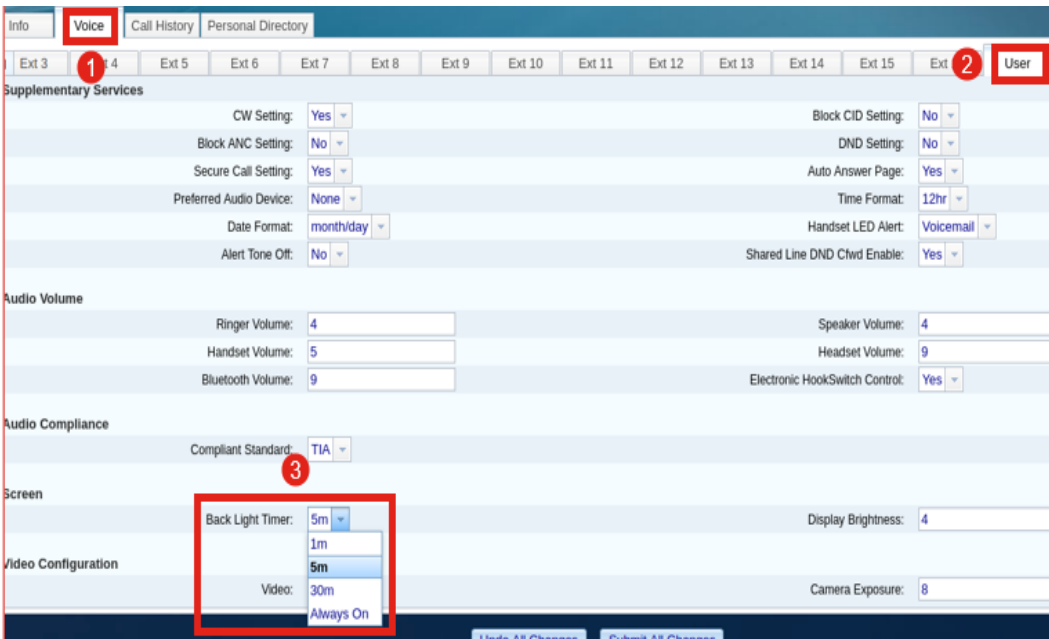
#### 4단계

화면이 절전 모드로 전환되면 백라이트 타이머가 꺼지고 LED가 30% 밝기에서 100% 밝기로 바뀌어 호흡 상태가 된다.



#### 5단계

Webex Calling 제어 허브 또는 Webex Calling에 등록되지 않은 시스템에서 백라이트 LED 시간을 제어하고 Admin login(관리자 로그인)으로 이동할 수 있습니다. Voice > User 메뉴를 선택합니다. 화면 섹션까지 아래로 스크롤하여 백라이트 타이머를 구성합니다.



## 결론

여기 있었네! 이제 Cisco Video Phone 8875의 접점식 터치 LED 기능에 대해 모두 알 수 있습니다.

이 번역에 관하여

Cisco는 전 세계 사용자에게 다양한 언어로 지원 콘텐츠를 제공하기 위해 기계 번역 기술과 수작업 번역을 병행하여 이 문서를 번역했습니다. 아무리 품질이 높은 기계 번역이라도 전문 번역가의 번역 결과물만큼 정확하지는 않습니다. Cisco Systems, Inc.는 이 같은 번역에 대해 어떠한 책임도 지지 않으며 항상 원본 영문 문서(링크 제공됨)를 참조할 것을 권장합니다.