



신규 및 변경된 정보

- 펌웨어 릴리스 14.2(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보, 1 페이지
- 펌웨어 릴리스 14.1(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보, 2 페이지
- 펌웨어 릴리스 14.0(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보, 2 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.8(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보, 3 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.7(1)에 관한 새 정보 및 변경된 정보, 3 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.6(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보, 4 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.5(1)SR3에 대한 새 정보, 4 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.1(1)SR1에 대한 새 정보, 4 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.1(1)SR1에 대한 새 정보, 5 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.1(1)에 대한 새 정보, 5 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.0(1)에 대한 새 정보, 6 페이지
- 펌웨어 릴리스 11.7(1)에 대한 새 정보, 6 페이지
- 펌웨어 릴리스 11.5(1)SR1에 대한 새 정보, 6 페이지
- 펌웨어 릴리스 11.5(1)에 대한 새 정보, 7 페이지
- 펌웨어 릴리스 11.0에 대한 새 정보, 8 페이지

펌웨어 릴리스 **14.2(1)**에 대한 새 정보 및 변경된 정보

다음 정보는 각 펌웨어 릴리스 14.2(1)에 대한 새로운 기능 또는 변경된 기능입니다.

기능	신규 또는 변경
SRST에서 SIP OAuth 지원	전화기 네트워크의 보안 강화
Cisco 헤드셋 730 USB 어댑터를 사용한 Extension Mobility 로그인 간소화	전화기 기능
Cisco 헤드셋 700 시리즈에 대한 블루투스 음소거 동기화	전화기 기능
Cisco 헤드셋 500 시리즈에 대한 새로운 설정: 도킹 이벤트 및 항상 켜기 모드	전화기 기능

펌웨어 릴리스 14.1(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보

다음 정보는 각 펌웨어 릴리스 14.1(1)에 대한 새로운 기능 또는 변경된 기능입니다.

기능	신규 또는 변경
프록시 TFTP 지원을 위한 SIP OAuth	전화기 네트워크의 보안 강화
헌트 그룹에 대한 향상된 통화 알림	전화기 기능
고급 회선 모드에 대한 구성 가능한 발신 번호 표시	제품별 구성
구성 가능한 지연된 PLAR	전화기 기능
Cisco 헤드셋으로 Extension Mobility 로그인에 대한 MRA 지원	전화기 기능
전환 로드 없이 전화기 마이그레이션	전화기를 다중 플랫폼 전화기로 직접 마이그레이션

펌웨어 릴리스 14.0(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보

표 1: 신규 및 변경된 정보

기능	신규 또는 변경
통화 지정 보류 모니터링 개선 기능	제품별 구성
SIP OAuth 개선 기능	전화기 네트워크의 보안 강화
사용자 인터페이스 개선 기능	SRST(Survivable Remote Site Telephony) 전화기 기능
MRA에 대한 OAuth 개선 기능	Expressway를 통한 모바일 및 Remote Access

펌웨어 릴리스 14.0부터 전화기는 DTLS 1.2를 지원합니다. DTLS 1.2에는 Cisco Adaptive Security Appliance (ASA) 릴리스 9.10 이상이 필요합니다. 사용자가 ASA에서 VPN 연결을 위한 최소 DTLS 버전 구성합니다. 자세한 내용은 <https://www.cisco.com/c/en/us/support/security/asa-5500-series-next-generation-firewalls/products-installation-and-configuration-guides-list.html>의 ASDM 설명서 3: Cisco ASA Series VPN ASDM 구성 가이드를 참조하십시오.

펌웨어 릴리스 12.8(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보

다음 정보는 펌웨어 릴리스 12.8(1)에 대한 새로운 정보이거나 변경된 정보입니다.

기능	새 내용 또는 변경된 내용
전화기 데이터 마이그레이션	사용자의 전화기 모델 변경
헤드셋 업데이트 강화	장치 정보
Cisco 헤드셋으로 Extension Mobility 로그인 간소화	전화기 기능
기능 제어 변경 사항	제품별 구성, 새 필드는 음성 알림을 줄이고 통화를 스팸으로 표시합니다.
일반 변경 사항	Wi-Fi 및 PC 포트 명시: <ul style="list-style-type: none"> • 설정 메뉴에서 전화기 설정 • 전화기에서 무선 LAN 활성화
웹 액세스 필드에 대한 정보 추가	제품별 구성
지원하지 않는 기능 제거	전화기 기능

펌웨어 릴리스 12.7(1)에 관한 새 정보 및 변경된 정보

표 2: 펌웨어 릴리스 12.7(1)용 Cisco IP 전화기 8800 관리 설명서 개정

개정	업데이트된 섹션
키 확장 모듈에서 배경 무늬 내용이 업데이트됨.	사용자 정의 배경 이미지
Cisco 헤드셋 730 지원 업데이트됨	장치 정보
Cisco 헤드셋 500 시리즈 펌웨어 릴리스 2.0 업데이트됨	장치 정보 이전 버전의 Cisco Unified Communications Manager에서 헤드셋 관리
수신 헌트 그룹 통화 내용이 업데이트됨.	전화기 기능
전자 흑 구성 정보가 제거되었습니다.	제품별 구성

펌웨어 릴리스 12.6(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보

모든 Cisco Unified Communications Manager 릴리스를 지원하도록 Cisco Unified Communications Manager 설명서에 대한 모든 참조가 업데이트되었습니다.

표 3: 펌웨어 릴리스 12.6(1)용 Cisco IP 전화기 8800 관리 설명서 개정

개정	업데이트된 섹션
세션 회선 모드에서 기본 회선으로 되돌리기 업데이트됨	제품별 구성 세션 회선 모드 환경

펌웨어 릴리스 12.5(1)SR3에 대한 새 정보

모든 Cisco Unified Communications Manager 릴리스를 지원하도록 Cisco Unified Communications Manager 설명서에 대한 모든 참조가 업데이트되었습니다.

표 4: 펌웨어 릴리스 12.5(1)SR3용 Cisco IP 전화기 8800 관리 설명서 개정

개정	업데이트된 섹션
활성화 코드 온보딩 및 모바일 및 Remote Access 지원	활성화 코드 온보딩 및 모바일 및 Remote Access
Cisco Unified Communications Manager에서 문제 보고 도구 사용을 지원합니다.	Cisco Unified Communications Manager에서 전화 문제 보고서 만들기
새 항목	전화기 및 컴퓨터와 네트워크 연결 공유
새 항목	비디오폰 카메라 보호

펌웨어 릴리스 12.1(1)SR1에 대한 새 정보

모든 Cisco Unified Communications Manager 릴리스를 지원하도록 Cisco Unified Communications Manager 설명서에 대한 모든 참조가 업데이트되었습니다.

표 5: 펌웨어 릴리스 12.5(1)SR1용 Cisco IP 전화기 8800 관리 설명서 개정

개정	업데이트된 섹션
Elliptic Curve 지원에 대한 지원	지원 보안 기능
롤오버 회선으로 향상된 회선 모드를 위한 통화 기록 향상 지원	고급 회선 모드에서 사용할 수 있는 기능

개정	업데이트된 섹션
Cisco Unified Communications Manager Express 지원에서 콧속말 페이지 지원	Cisco Unified Communications Manager Express 상호 작용
중국어에 대한 지원	언어 제한 사항
활성화 코드 온보딩 지원	온-프레미스 전화기에 대한 활성화 코드 온보딩
미디어 경로 및 상호 연결 설정 지원	미디어 경로 및 상호 연결 설정 지원
TLS 암호화 비활성화에 대한 지원	제품별 구성
헤드셋에 오디오 경로를 유지할 수 있도록 핸드셋 비활성화 지원	제품별 구성
헤드셋 매개 변수의 원격 구성에 대한 지원	이전 버전의 Cisco Unified Communications Manager에서 헤드셋 관리

펌웨어 릴리스 12.1(1)SR1에 대한 새 정보

모든 Cisco Unified Communications Manager 릴리스를 지원하도록 Cisco Unified Communications Manager 설명서에 대한 모든 참조가 업데이트되었습니다.

표 6: 펌웨어 릴리스 12.1(1)SR1용 Cisco IP 전화기 8800 관리 설명서 개정

개정	업데이트된 섹션
Inter-Digit 타이머 T.302 향상을 위한 Enbloc 전화 결기.	제품별 구성

펌웨어 릴리스 12.1(1)에 대한 새 정보

모든 Cisco Unified Communications Manager 릴리스를 지원하도록 Cisco Unified Communications Manager 설명서에 대한 모든 참조가 업데이트되었습니다.

표 7: 펌웨어 릴리스 12.1(1)용 Cisco IP 전화기 8800 관리 설명서 개정

개정	업데이트된 섹션
모바일 및 Expressway를 통한 Remote Access가 이제 고급 회선 모드를 지원합니다.	다음에서 사용 가능한 전화기 기능: Expressway를 통한 모바일 및 Remote Access
	Expressway를 통한 모바일 및 Remote Access
	고급 회선 모드에서 사용할 수 있는 기능

개정	업데이트된 섹션
웹 서버 액세스를 위한 TLS 1.2 활성화 또는 비활성화가 이제 지원됩니다.	제품별 구성
이제 G722.2 AMR-WB 오디오 코덱이 지원됩니다.	전화기 개요
	통화 통계 필드

펌웨어 릴리스 **12.0(1)**에 대한 새 정보

모든 새 기능이 [전화기 기능](#)에 추가되었습니다.

모든 Cisco Unified Communications Manager 릴리스를 지원하도록 Cisco Unified Communications Manager 설명서에 대한 모든 참조가 업데이트되었습니다.

표 8: 펌웨어 릴리스 **12.0(1)**용 **Cisco IP** 전화기 **8800** 관리 설명서 개정

개정	업데이트된 섹션
고급 회선 모드에서 통화 지정 보류, 통화 지정 보류 회선 상태, 그룹 당겨 받기 및 헌트 그룹이 업데이트됨	고급 회선 모드에서 사용할 수 있는 기능

펌웨어 릴리스 **11.7(1)**에 대한 새 정보

펌웨어 릴리스 11.7(1)용 사용 관리 업데이트가 필요하지 않음

펌웨어 릴리스 **11.5(1)SR1**에 대한 새 정보

모든 새 기능이 [전화기 기능](#)에 추가되었습니다.

모든 Cisco Unified Communications Manager 릴리스를 지원하도록 Cisco Unified Communications Manager 설명서에 대한 모든 참조가 업데이트되었습니다.

표 9: 펌웨어 릴리스 **11.5(1)SR1**용 **Cisco IP** 전화기 **8800** 관리 설명서 개정

개정	업데이트된 섹션
Cisco IP 전화기 8865NR 지원을 위해 업데이트됨	<ul style="list-style-type: none"> • 전화기 전원 요구 사항 • 네트워크 프로토콜 • 전화기 개요 • 버튼 및 하드웨어

개정	업데이트된 섹션
고급 회선 모드에서 녹음 및 모니터링 지원을 위해 업데이트됨	고급 회선 모드에서 사용할 수 있는 기능
WLAN 스캔 목록 지원을 위해 업데이트됨	전화기에서 무선 LAN 활성화
	전화기에 무선 LAN 설정
	네트워크 설정 구성
MLPP를 지원하는 방해사절을 위해 업데이트됨	방해사절 설정
구성 가능한 벨소리 지원을 위해 업데이트됨	제품별 구성
강화된 보안	전화기 네트워크의 보안 강화
일반 변경 사항	업데이트 대상 Cisco IP 전화기 웹 페이지 Cisco Unified Communications Manager에서 전화기 기능 구성의 새 프레젠테이션 전화기 기능 구성

펌웨어 릴리스 11.5(1)에 대한 새 정보

표 10: 펌웨어 릴리스 11.5(1)용 Cisco IP 전화기 8800 관리 설명서 개정

개정	업데이트된 섹션
고급 회선 모드는 지원됩니다.	추가 회선 키 설정 고급 회선 모드에서 사용할 수 있는 기능
새 표시를 위해 방해사절(DND)이 업데이트 되었습니다.	방해사절 설정
Opus 코덱은 지원됩니다.	전화기 개요
FIPS 모드가 추가되었습니다.	FIPS 모드 활성화
WLAN 설정이 업데이트 되었습니다.	전화기에 무선 LAN 설정
Cisco IP 전화기 8861 및 8865에 대한 WLAN 프로파일은 지원됩니다.	Cisco Unified Communications Manager를 사용하여 Wi-Fi 프로파일 설정
	Cisco Unified Communications Manager를 사용하여 Wi-Fi 그룹 설정
WLAN 인증 시도 설정은 지원됩니다.	WLAN 인증 시도 수 설정

개정	업데이트된 섹션
WLAN 프롬프트 모드 활성화는 지원됩니다.	WLAN 프롬프트 모드 활성화
신호음 사용자 정의는 지원됩니다.	신호음 사용자 정의
네트워크 정보 화면 표시는 지원됩니다.	네트워크 통계 화면 표시

펌웨어 릴리스 11.0에 대한 새 정보

모든 새 기능이 [전화기 기능](#)에 추가되었습니다.

모든 Cisco Unified Communications Manager 릴리스를 지원하도록 Cisco Unified Communications Manager 설명서에 대한 모든 참조가 업데이트되었습니다.

표 11: 펌웨어 릴리스 11.0용 Cisco IP 전화기 8800 관리 설명서 개정

개정	업데이트된 섹션
규명과 단점을 해결하기 위해 업데이트됨	<ul style="list-style-type: none"> • VPN 구성 • 네트워크 설정 구성 • 스위치 및 PC 포트를 위한 EEE(Energy Efficient Ethernet) 설정 • 비디오 전송 해상도 설정 • E-SRST(Enhanced Survivable Remote Site Telephony)
향상된 부분별 전화기 디버그 옵션 지원을 위해 업데이트됨	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco Unified Communications Manager의 디버그 제어 정보.
향상된 EAP-TLS + SCEP, PEAP-GTC 및 X.509 디지털 인증서 지원을 위해 업데이트됨	<ul style="list-style-type: none"> • WLAN 보안. • 인증 모드 설정 • 무선 보안 인증서
향상된 PRT(Problem Report Tool) 지원을 위해 업데이트됨	<ul style="list-style-type: none"> • 문제 보고서 도구. • 고객 지원 업로드 URL 구성.
애플리케이션 다이얼 규칙 지원을 위해 추가됨	<ul style="list-style-type: none"> • 애플리케이션 다이얼 규칙
회선 텍스트 레이블을 위해 추가됨	<ul style="list-style-type: none"> • 회선에 대한 레이블 설정.

번역에 관하여

Cisco는 일부 지역에서 본 콘텐츠의 현지 언어 번역을 제공할 수 있습니다. 이러한 번역은 정보 제공의 목적으로만 제공되며, 불일치가 있는 경우 본 콘텐츠의 영어 버전이 우선합니다.