



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, 1 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, 2 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.7(1)에 관한 새 정보 및 변경된 정보, 2 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.6(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보, 2 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.5(1)SR3에 대한 새 정보 및 변경된 정보, 3 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.5(1)SR2에 대한 새 정보 및 변경된 정보, 3 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.5(1)SR1에 대한 새 정보 및 변경된 정보, 3 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.5(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보, 3 페이지
- 펌웨어 릴리스 12.1(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보, 4 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

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
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
MRA에 대한 OAuth 개선 기능	Expressway를 통한 모바일 및 Remote Access
사용자 인터페이스 개선 기능	SRST(Survivable Remote Site Telephony)

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 버전을 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
웹 액세스 필드에 대한 정보 추가	제품별 구성

펌웨어 릴리스 12.7(1)에 관한 새 정보 및 변경된 정보

펌웨어 릴리스 12.7(1)용 사용 관리 업데이트가 필요하지 않음

펌웨어 릴리스 12.6(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보

펌웨어 릴리스 12.6(1)용 사용 관리 업데이트가 필요하지 않음

펌웨어 릴리스 12.5(1)SR3에 대한 새 정보 및 변경된 정보

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

표 2: 펌웨어 릴리스 12.5(1)SR3용 Cisco IP 전화기 8832 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

펌웨어 릴리스 12.5(1)SR2에 대한 새 정보 및 변경된 정보

펌웨어 릴리스 12.5(1)SR2용 사용 관리 업데이트가 필요하지 않음

펌웨어 릴리스 12.5(1)SR2는 펌웨어 릴리스 12.5(1) 및 펌웨어 12.5(1) SR1을 대체합니다. 펌웨어 릴리스 12.5(1) 및 펌웨어 릴리스 12.5(1)SR1은 펌웨어 릴리스 12.5(1)SR2를 위해 보류되었습니다.

펌웨어 릴리스 12.5(1)SR1에 대한 새 정보 및 변경된 정보

다음 표에서는 펌웨어 릴리스 12.5(1)를 지원하기 위한 Cisco Unified Communications Manager용 Cisco IP 전화회의 전화기 8832 관리 설명서의 변경 사항을 나열합니다.

표 3: 펌웨어 릴리스 12.5(1)SR1용 Cisco IP 전화회의 전화기 8832 관리 설명서 개정

개정	신규 또는 업데이트된 섹션
Elliptic Curve에 대한 지원	지원 보안 기능

펌웨어 릴리스 12.5(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보

다음 표에서는 펌웨어 릴리스 12.5(1)를 지원하기 위한 Cisco Unified Communications Manager용 Cisco IP 전화회의 전화기 8832 관리 설명서의 변경 사항을 나열합니다.

표 4. 펌웨어 릴리스 12.5(1)용 Cisco IP 전화회의 전화기 8832 관리 설명서 개정

개정	신규 또는 업데이트된 섹션
Cisco Unified Communications Manager Express에서 컷속말 페이지 지원	Cisco Unified Communications Manager Express 상호 작용
TLS 암호화 비활성화에 대한 지원	제품별 구성
Inter-Digit 타이머 T.302 향상을 위한 Enbloc 전화걸기를 지원합니다.	제품별 구성

펌웨어 릴리스 12.1(1)에 대한 새 정보 및 변경된 정보

다음 표에서는 펌웨어 릴리스 12.1(1)을 지원하기 위한 *Cisco Unified Communications Manager*용 *Cisco IP* 전화회의 전화기 8832 관리 설명서의 변경 사항을 설명합니다.

개정	신규 또는 업데이트된 섹션
다음에 대한 지원: Cisco IP 전화회의 전화기 8832 PoE Injector	<ul style="list-style-type: none"> • 전화기 전원 요구 사항 • 전화회의 전화기에 전원을 제공하는 방법 • 전화회의 전화기 설치
무선 마이크 지원	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco IP 전화회의 전화기 8832 • 무선 확장 마이크(8832만 해당) • 유선 확장 마이크 설치 • 무선 마이크 충전 거치대 설치
페이지 체인 지원	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco IP 전화회의 전화기 8832 • 페이지 체인 모드 • 페이지 체인 모드로 전화회의 전화기 설치 • 페이지 체인 모드에서 하나의 전화기가 작동하지 않음
다음에 대한 지원: Cisco IP 전화회의 전화기 8832 비 PoE 이더넷 인젝터	<ul style="list-style-type: none"> • 전화회의 전화기 설치 • 전화회의 전화기에 전원을 제공하는 방법

개정	신규 또는 업데이트된 섹션
Wi-Fi 지원	<ul style="list-style-type: none"> • 전화회의 전화기 설치 • 전화회의 전화기에 전원을 제공하는 방법 • 도메인 이름 필드 설정 • 전화기에서 무선 LAN 활성화 • Cisco Unified Communications Manager에서 무선 LAN 설정 • 전화기에 무선 LAC 설정 • WLAN 인증 시도 수 설정 • WLAN 프롬프트 모드 활성화 • Cisco Unified Communications Manager를 사용하여 Wi-Fi 프로파일 설정 • Cisco Unified Communications Manager를 사용하여 Wi-Fi 그룹 설정
Expressway를 통한 모바일 및 Remote Access 지원	<ul style="list-style-type: none"> • Expressway를 통한 모바일 및 Remote Access • 구축 시나리오 • Expressway 로그인을 위해 사용자 자격 증명 영구 구성
웹 서버 액세스를 위한 TLS 1.2 활성화 또는 비활성화 지원	제품별 구성
G722.2 AMR-WB 오디오 코덱 지원	<ul style="list-style-type: none"> • Cisco IP 전화회의 전화기 8832 • 통화 통계 필드

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.