Cisco IP Phone 8800 Series Multiplatform Phone에서 익명 전화 차단

목표

Cisco IP Phone 8800 Series Multiplatform Phone에서 익명 통화를 차단하면 발신자 정보를 표시하 지 않는 수신 통화를 필터링할 수 있습니다. 활성화된 경우 이 기능은 특정 통화를 자동으로 거부합 니다.

이 문서에서는 웹 기반 유틸리티와 전화 GUI를 통해 Cisco IP Phone 8800 Series Multiplatform에서 익명 통화 차단을 활성화하는 방법을 설명합니다.

적용 가능한 장치 | 펌웨어 버전

• IP Phone 8800 시리즈 | 11.0.1(<u>최신 다운로드</u>)

이 문서에서 참조하는 8800 시리즈 전화기는 특정 통화 컨트롤러를 사용하는 엔터프라이즈 전화기 가 아닙니다. 서로 다른 두 유형의 전화기를 비교하려면 비교 <u>및</u> 대비를 <u>확인하십시오. Cisco IP</u> <u>MPP Phone 및 Cisco Unified IP Phone</u>.

익명 통화 차단

웹 기반 유틸리티를 통해

1단계. IP 전화의 웹 기반 유틸리티에 로그인하고 Admin Login(관리자 로그인) **> advanced(고급)를** 클릭합니다.



2단계. Voice(음성) > User(사용자)를 클릭합니다.



3단계. Supplementary Services(부가 서비스)의 Block ANC Setting(ANC 설정 차단) 드롭다운 메뉴 에서 Yes(예)를 선택합니다.

CW Setting:	Yes 👻
Block ANC Setting:	Yes 👻
Secure Call Setting:	No 👻
Auto Answer Page:	Yes 👻
Time Format:	12hr 👻
Miss Call Shortcut:	No 👻
Alert Tone Off:	No 👻
Log Missed Calls for EXT 2:	Yes 👻
Log Missed Calls for EXT 4:	Yes 👻
Log Missed Calls for EXT 6:	Yes 👻
Log Missed Calls for EXT 8:	Yes 👻
Log Missed Calls for EXT 10:	Yes 👻

4단계. 모든 변경 사항 제출을 클릭합니다.



이제 웹 기반 유틸리티를 통해 전화기의 익명 통화를 차단해야 합니다.

전화 GUI를 통해

1단계. IP **Phone**에서 Applications(애플리케이션) 버튼을 누릅니다.



2단계. Navigation cluster(탐색 클러스터) Select(신택) 소프트키를 누릅니다.



3단계. **통화** 기본 설정을 선택한 다음 선택 소프트키를 누릅니다.

User prefe	rences			
1 Call preferences				
2 Audio preferences				
³ Screen preferences				
4 Attendant console prefe	erences			
Select				
4단계. Block anonymous call(익명 오른쪽 단추를 눌러 On(켜기)	통화 차단)로 이)으로 설정합니[동한 다음 Nav 가 .	/igation cluster(탐색	클러스터)
Call pref	erences			
Fwd no answer number				
Fwd no answer delay	20			
Voice mail	1234567890)		
Block caller ID		Off		
Block anonymous call		On		

5단계. Set(설정) **소프트키를** 누릅니다.

Call preferences		
Fwd no answer number		
Fwd no answer delay	20	
Voice mail	1234567890	
Block caller ID	Off	
Block anonymous call	On	
Set		

이제 GUI를 통해 전화기에서 익명 통화 차단을 사용하도록 설정했습니다.

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 번 역 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.