

AXIS C1410 Mk II Network Mini Speaker

음성 메시지를 위한 광역 지원 스피커

AXIS C1410 Mk II Network Mini Speaker는 더 작은 공간에 적합하고, 넓은 영역의 오디오 범위를 제공하는 경제적인 눈에 잘 띄지 않는 스피커입니다. 사용자는 이 장치를 통해 침입자가 범죄를 저지르기 전 원격에서 경고할 수 있으며, 긴급 상황에서 지침을 전달하거나, 일반적인 안내 방송을 할수 있습니다. 내장 메모리는 사전 녹음 메시지를 지원하거나, 담당자가 실시간 방송으로 알림에 응답할 수 있습니다. 디지털 신호 처리(DSP)는 선명한 사운드를 보장합니다. 공개 표준은 네트워크비디오, 접근 제어, 분석 및 VoIP와의 쉬운 통합을 지원합니다. 모션 디텍션을 위한 PIR 센서도 내장되어 있습니다. AXIS C1410 Mk II는 시스템 설계에 유연하고, 확장 가능하며, 비용 효율적인 접근 방식을 지원하면서 거의 모든 곳에 배치할 수 있는 독립형 장치입니다.

- > 올인원 스피커 시스템
- > 표준 네트워크에 연결
- > PoE를 통한 간단한 설치
- > 원격 상태 테스트
- > 모션 감지를 위한 PIR 센서



AXIS C1410 Mk II Network Mini Speaker

오디오 하드웨(이벤트 조건	오디오: 오디오 클립 재생, 스피커 테스트 결과 통화: 상태, 상태 변경
인클로저	2.5인치 광대역 다이나믹 콘 스피커가 장착된 밀폐형 인 클로저		장치 상태: IP 주소 차단됨/제거됨, 새 IP 주소, 네트워크 끊김, 시스템 준비, 라이브 스트림 활성, PIR 센서
최대 음압 레벨 (SPL)	90dB		에지 스토리지: 녹화 진행 중, 저장 중단, 스토리지 상 태 문제 감지
주파수 응답	100Hz ~ 20kHz		I/O: 수동 트리거, 가상 입력 MQTT: 비연결형
커버리지 패턴	145° 동축		예약 및 반복: 일정
오디오 입력/출 력	내장 마이크(비활성화 가능)	이벤트 액션	오디오: 자동 스피커 테스트 실행 오디오 클립: 재생, 정지 LED: 상태 LED 깜빡임, 룰이 활성 상태인 동안 상태 LED
내장 마이크 사 양	· 50Hz ~ 12kHz		깜빡임 조명 및 사이렌: 라이트 프로파일 실행, 규칙이 활성화된
앰프 설명	내장 7W Class D 앰프		동안 라이트 프로파일 실행, 활동 중지 MQTT: 게시
디지털 신호 처 리	내장 및 사전 구성		알림: HTTP, HTTPS, TCP 및 이메일 녹화: 오디오 녹화, 룰이 활성 상태인 동안 오디오 녹화 보안: 구성 지우기
오디오 관리			도한, 구경 시구기 SNMP 트랩: 전송, 룰이 활성 상태인 동안 전송
AXIS Audio Manager Edge	내장: - 최대 200개의 스피커를 20개의 구역으로 나눌 수 있게 하는 구역 관리.	내장된 설치 보 조 도구	. 시험음 확인 및 식별
	- 음악 및 실시간/사전 녹음된 안내 방송에 대한 콘텐 츠 관리.	기능 모니터링	자동 스피커 테스트(내장 마이크를 통해 확인)
	- 콘텐츠를 재생할 시간과 장소에 대한 일정 예약.	승인	
	- 긴급한 메시지가 먼저 방송되도록 콘텐츠의 우선 순위 를 설정.	제품 표시	CSA, UL/cUL, UKCA, CE, KC, VCCI, RCM, BSMI
	- 시스템 오류의 원격 검색을 위한 상태 모니터링.	공급망	TAA 준수
	 사용자 관리를 통해 누가 어떤 기능에 액세스할 수 있는지 제어함. 자세한 내용은 axis.com/products/axis-audio-manager- edge/support의 데이터시트를 참조하십시오. 	EMC	EN 55035, EN 55032 Class B, EN 61000-3-2, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-2, EN 61000-6-2, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, E
AXIS Audio Manager Pro	대규모 및 고급 시스템용. 별도 판매. 사양에 대해 알아보려면 <i>axis.com/products/axis-audio-manager-pro/support</i> 의 데이터시트를 참조하십시오.		일본: VCCI Class B 대한민국: KS C 9835, KS C 9832 Class B 미국: FCC Part 15 Subpart B Class B
AXIS Audio	격 액세스 및 관리를 위한 클라우드 서비스입니다. 사양에 대해 알아보려면 <i>axis.com/products/axis-audio-</i>	안전	CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 ed. 3, IEC/EN 62368-1 ed. 3
Manager Center		환경	IEC/EN 60529 IP4X
manager-center/support의 데이터시트를 참조하십시오.		네트워크	ID.44.63 LITTO LITTOS COLUTIO COS Leves 2 Differen
오디오 소프트웨 오디오 스트리 밍	에 어 반이중 에코 제거 옵션이 있는 단방향/양방향. 모노.	네트워크 프로 토콜	IPv4/v6a, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP™, SNMP v1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH,
오디오 인코딩	AAC LC 8/16/32/48kHz, G.711 PCM 8kHz, G.726 ADPCM 8kHz, Axis μ-law 16kHz, WAV,		NTCIP, SIP
	64kbps ~ 320kbps 범위의 MP3(모노/스테레오)	사이버 보안	* # E M A . U D C O C D 1 H C O D 1 A
	고정 및 가변 비트 레이트. 8kHz ~ 최대 48kHz의 샘플링 레이트.	에지 보안	소프트웨어: 서명된 OS, 무차별 대입 지연 보호, 다이제스 트 인증, 패스워드 보호, 암호화된 파일 시스템 하드웨어: Axis Edge Vault 사이버 보안 플랫폼
시스템 통합 애플리케이션	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX®, One-Click Cloud		보안 요소(CC EAL 6+), Axis 장치 ID, 보안 키 저장소, 보안 부트
프로그래밍 인 터페이스	Connection, AXIS Camera Application Platform(ACAP) 포함)	네트워크 보안	IEEE 802.1X(EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2), IEEE 802.1AE(MACsec PSK/EAP-TLS), IEEE 802.1AR,
영상 관리 시스 템	AXIS Companion, AXIS Camera Station 및 Axis 애플리케 이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어와 호환 가능 (<i>axis.com/vms</i> 에서 이용 가능)		HTTPS/HSTS, TLS v1.2/v1.3, 네트워크 시간 보안(NTS), X.509 인증서 PKI, 호스트 기반 방화벽
대량 알림	Singlewire InformaCast®, Intrado Revolution, Lynx, Alertus	문서화	AXIS OS 강화 가이드 Axis 취약점 관리 정책 Axis Security Development Model AXIS OS Software Bill of Material(SBOM) 문서를 다운로드하려면 axis.com/support/cybersecurity/resources 참조 axis.com/cybersecurity로 이동하여 Axis 사이버 보안 지원 에 대해 자세히 읽어보기
통합 통신	검증된 호환성: SIP 클라이언트: 2N, Yealink, Cisco, Linphone, Grandstream PBX/SIP 서버: Cisco Call Manager, Cisco BroadWorks, Avaya, Asterix, Grandstream 클라우드 서비스 공급자: Webex, Zoom		
SIP	지원되는 SIP 기능: 보조 SIP 서버, IPv6, SRTP, SIPS, SIP TLS, DTMF(RFC2976 및 RFC2833), NAT(ICE, STUN, TURN) RFC 3261: INVITE, CANCEL, BYE, REGISTER, OPTIONS, INFO	시스템 온 칩(S	SoC)
		모델	NXP i.MX 8M Nano
	DTMF(RFC 4733/RFC 2833)		

메모리	1024MB RAM, 1024MB Flash	
일반 사항		
케이스	플라스틱 케이스, IP40 등급 색상: 화이트 재도색 가능. Axis 파트너에게 재도색 지침 및 보증에 미 치는 영향에 대해 문의하십시오.	
마운팅 옵션	부드러운 타일 천장에 장치를 설치하는 경우 보강을 위해 타일 뒤에 판을 사용하십시오.	1
전원	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3	3 (최대
커넥터	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE	_
LED 표시	상태 LED, 전면 LED	
PIR 센서	수동 적외선(PIR) 모션 센서 최대 범위: 6m(19.7ft)	7
작동 조건	-20°C ~ 50°C(4°F ~ 122°F) 습도 10 ~ 85% RH(응축)	
스토리지 조건	-40℃ ~ 65℃(-40°F ~ 149°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)	_
크기	이 데이터시트의 치수 도면에서 전체 제품 치수를 참 고하십시오. Ø182 X 52mm(7.2 x 2.1인치)	:
무게	600g(1.3lb)	-
박스 내용물	스피커, 설치 가이드, 소유자 인증 키	
옵션 액세서리	AXIS T91A33 Lighting Track Mount, AXIS T91A23 Tile Grid Ceiling Mount, AXIS TC1601 Universal Mount axis.com에서 그 밖의 액세서리를 살펴보십시오.	a.

	언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어 간체, 일본어, 한국어, 포르투갈어, 폴란드어, 중국 어 번체, 네덜란드어, 체코어, 스웨덴어, 핀란드어, 터키 어, 태국어, 베트남어
	보증	axis.com/warranty에서 5년 보증에 대해 알아보십시오.
	부품 번호	axis.com/products/axis-c1410-mk-ii#part-numbers에서 이용 가능
	도구	
(최	다 설계 95W)	AXIS Site Designer axis.com에서 이용 가능
	설치	AXIS Device Manager, 제품 선택기, 액세서리 선택기 axis.com에서 이용 가능
	지속 가능성	
	물질 관리	JEDEC/ECA Standard JS709에 따른 PVC 불포함 EU RoHS 지침 2011/65/EU/ 및 EN 63000:2018에 따른 RoHS (EC) No 1907/2006에 따른 REACH. axis.com/partner에서 SCIP UUID에 관해 알아보십시오.
	소재	재생 가능한 탄소 기반 플라스틱 함유: 최대 76%(재활용) OECD 지침에 따른 분쟁 광물 선별 Axis의 지속 가능성에 대해 자세히 알아보려면 axis.com/about-axis/sustainability 참조
	환경적 책임	axis.com/environmental-responsibility Axis Communications는 UN Global Compact의 서명자입니 다. unglobalcompact.org에서 자세한 내용을 참조하십시오.

a. *IPv4에 대해서만 오디오 동기화.*

치수도

