

## 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 할 수 있습니다. 내장 메모리는 사전 녹음 메시지를 지원하거나, 담당자가 실시간 방송으로 알림에 응답할 수 있습니다. 디지털 신호 처리(DSP)는 선명한 사운드를 보장합니다. 공개 표준은 네트워크 비디오, 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

<b>시스템 온 칩(SoC)</b>	
모델	i.MX8M NANO UL
메모리	1024MB RAM, 1024MB Flash
<b>오디오 하드웨어</b>	
인클로저	2.5인치 광대역 다이내믹 콘 스피커가 장착된 밀폐형 인클로저
최대 음압 레벨(SPL)	90dB
주파수 응답	100Hz ~ 20kHz
커버리지 패턴	145° 동축
오디오 입력/출력	내장 마이크(비활성화 가능)
내장 마이크 사양	50Hz ~ 12kHz
앰프 설명	내장 7W Class D 앰프
디지털 신호 처리	내장 및 사전 구성
<b>오디오 관리</b>	
<b>AXIS Audio Manager Edge</b>	<p>내장:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 음악 및 실시간/사전 녹음된 안내 방송에 대한 콘텐츠 관리.</li> <li>- 특정 콘텐츠를 재생할 시간과 장소에 대한 스케줄 설정.</li> <li>- 긴급한 메시지가 먼저 방송되도록 콘텐츠의 우선 순위를 설정.</li> <li>- 최대 200개의 스피커를 20개의 구역으로 나눌 수 있게 하는 구역 관리.</li> <li>- 시스템 오류의 원격 검색을 위한 상태 모니터링.</li> <li>- 사용자 관리를 통해 누가 어떤 기능에 액세스할 수 있는지 제어함.</li> </ul> <p>자세한 내용은 별도의 데이터시트를 참조하십시오.</p>
<b>AXIS Audio Manager Pro</b>	더 크고 고급 시스템용. 별도 판매. 사양은 별도의 데이터시트를 참조하십시오.
<b>AXIS Audio Manager Center</b>	AXIS Audio Manager Center는 다중 사이트 시스템의 원격 액세스 및 관리를 위한 클라우드 서비스입니다.
<b>오디오 소프트웨어</b>	
오디오 스트리밍	반이중 에코 제거 옵션이 있는 단방향/양방향. 모노.
오디오 인코딩	AAC LC 8/16/32/48kHz, G.711 PCM 8kHz, G.726 ADPCM 8kHz, Axis $\mu$ -law 16kHz, WAV, 64kbps ~ 320kbps 범위의 MP3(모노/스테레오) 고정 및 가변 비트 레이트. 8kHz ~ 최대 48kHz의 샘플링 레이트.
<b>네트워크</b>	
네트워크 프로토콜	IPv4/v6, 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, NTCIP SIP(Cisco, Avaya, Asterisk)
<b>시스템 통합</b>	
애플리케이션 프로그래밍 인터페이스	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX®), One-Click Cloud Connection, AXIS Camera Application Platform(ACAP) 포함
영상 관리 시스템	AXIS Companion, AXIS Camera Station 및 Axis 애플리케이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어와 호환 가능 ( <a href="http://axis.com/vms">axis.com/vms</a> 에서 이용 가능)

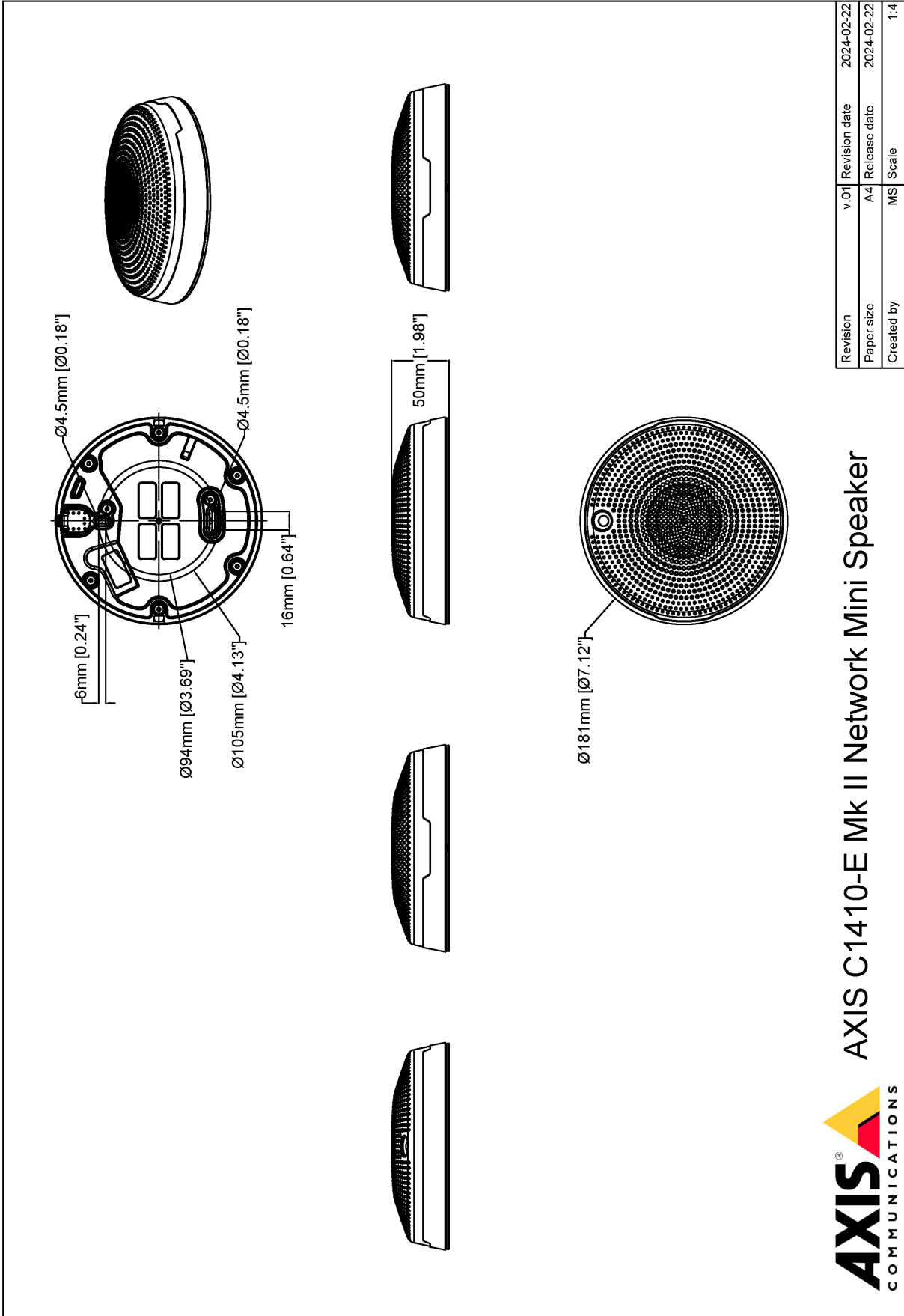
<b>VoIP</b>	VoIP(Voice over IP) 시스템과의 통합을 위한 SIP(Session Initiation Protocol) 지원. 피어 투 피어 또는 SIP/PBX와의 통합 다음과 통합 테스트: Cisco, Bria, Grandstream 등의 SIP 클라이언트 및 Cisco와 Asterisk 등의 PBX 공급자 지원되는 SIP 기능: 보조 SIP 서버, IPv6, SRTP, SIPS, SIP TLS, DTMF(RFC2976 및 RFC2833), NAT(ICE, STUN, TURN) 지원되는 코덱: PCMU, PCMA, opus, L16/16000, L16/8000, speex/8000, speex/16000, G.726-32
<b>지능형 오디오</b>	자동 스피커 테스트(내장 마이크를 통해 확인)
<b>이벤트 트리거</b>	가상 입력, AXIS Camera Application Platform(ACAP) 클: DTMF, 상태 변경
<b>이벤트 액션</b>	오디오 클립 재생, SNMP 트랩 전송, 자동 스피커 테스트 전송, 상태 LED, HTTP, 네트워크 공유 및 이메일을 통해 파일 업로드, 이메일, HTTP, HTTPS 및 TCP를 통해 알림
<b>내장된 설치 보조 도구</b>	시험음 확인 및 식별
<b>승인</b>	
<b>제품 표시</b>	CSA, UL/cUL, UKCA, CE, KC, VCCI, RCM
<b>공급망</b>	TAA 준수
<b>EMC</b>	EN 55035, EN 55032 Class B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, <b>호주/뉴질랜드:</b> RCM AS/NZS CISPR 32 Class B <b>캐나다:</b> ICES-3(B)/NMB-3(B) <b>일본:</b> VCCI Class B <b>대한민국:</b> KS C 9835, KS C 9832 Class B <b>미국:</b> FCC Part 15 Subpart B Class B
<b>안전</b>	CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 ed. 3, IEC/EN 62368-1 ed. 3
<b>환경</b>	IEC/EN 60529 IP4X
<b>사이버 보안</b>	
<b>에지 보안</b>	<b>소프트웨어:</b> 서명된 펌웨어, 무차별 대입 지연 보호, 다이제스트 인증, 패스워드 보호, 암호화된 파일 시스템 <b>하드웨어:</b> Axis Edge Vault 사이버 보안 플랫폼 보안 요소(CC EAL 6+), Axis 장치 ID, 보안 키 저장소, 보안 부트
<b>네트워크 보안</b>	IEEE 802.1X(EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2), IEEE 802.1AE(MACsec PSK/EAP-TLS), IEEE 802.1AR, HTTPS/HSTS, TLS v1.2/v1.3, 네트워크 시간 보안(NTS), X.509 인증서 PKI, 호스트 기반 방화벽
<b>문서화</b>	<i>AXIS OS 강화 가이드</i> <i>Axis 취약점 관리 정책</i> <i>Axis Security Development Model</i> AXIS OS Software Bill of Material(SBOM) 문서를 다운로드하려면 <a href="http://axis.com/support/cybersecurity/resources">axis.com/support/cybersecurity/resources</a> 참조 <a href="http://axis.com/cybersecurity">axis.com/cybersecurity</a> 로 이동하여 Axis 사이버 보안 지원에 대해 자세히 알아보십시오.
<b>일반 사항</b>	
<b>케이스</b>	플라스틱 케이스, IP40 등급 색상: 화이트 재도색 가능. Axis 파트너에 재도색 지침 및 보증에 미치는 영향에 대해 문의하십시오.
<b>마운팅 옵션</b>	부드러운 타일 천장에 장치를 설치하는 경우 보강을 위해 타일 뒤에 판을 사용하십시오.
<b>전원</b>	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 (최대 12.95W)
<b>커넥터</b>	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE
<b>PIR 센서</b>	수동 적외선(PIR) 모션 센서 최대 범위: 6m(19.7ft)
<b>작동 조건</b>	-20°C ~ 50°C(4°F ~ 122°F) 습도 10 ~ 85% RH(응축)
<b>스토리지 조건</b>	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)

<b>크기</b>	이 데이터시트의 치수 도면에서 전체 제품 치수를 참고하십시오. Ø182 X 52mm(7.2 x 2.1인치)
<b>무게</b>	600g(1.3lb)
<b>박스 내용물</b>	설치 가이드, AVHS 인증 키
<b>옵션 액세서리</b>	AXIS T91A33 Lighting Track Mount, AXIS T91A23 Tile Grid Ceiling Mount, AXIS TC1601 Universal Mount <i>axis.com</i> 에서 그 밖의 액세서를 살펴보세요.
<b>시스템 도구</b>	AXIS Site Designer, AXIS Device Manager, 제품 선택기, 액세서리 선택기 <i>axis.com</i> 에서 이용 가능
<b>언어</b>	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어 간체, 일본어, 한국어, 포르투갈어, 폴란드어, 중국어 번체, 네덜란드어, 체코어, 스웨덴어, 핀란드어, 터키어, 태국어, 베트남어

<b>보증</b>	<i>axis.com/warranty</i> 에서 5년 보증에 대해 알아보십시오.
<b>부품 번호</b>	<i>axis.com/products/axis-c1410-mk-ii#part-numbers</i> 에서 이용 가능
<b>지속 가능성</b>	
<b>물질 관리</b>	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. <i>axis.com/partner</i> 에서 SCIP UUID에 관해 알아보십시오.
<b>소재</b>	재생 가능한 탄소 기반 플라스틱 함유: 최대 76%(재활용) OECD 지침에 따른 분쟁 광물 선별 Axis의 지속 가능성에 대해 자세히 알아보려면 <i>axis.com/about-axis/sustainability</i> 참조
<b>환경적 책임</b>	<i>axis.com/environmental-responsibility</i> Axis Communications는 UN Global Compact의 서명자입니다. <i>unglobalcompact.org</i> 에서 자세한 내용을 참조하십시오.

a. IPv4에 대해서만 오디오 동기화.

치수도



Revision	v.01	Revision date	2024-02-22
Paper size	A4	Release date	2024-02-22
Created by	MS	Scale	1:4

© 2024 Axis Communications

AXIS C1410-E Mk II Network Mini Speaker



www.axis.com



©2024 Axis Communications AB. AXIS COMMUNICATIONS, AXIS, ARTPEC 및 VAPIX는 관련 법규에 따른 Axis AB의 등록 상표입니다. 기타 모든 상표는 해당 소유자의 자산입니다. 당사는 예고없이 수정할 수 있는 권리를 보유합니다.