

AXIS M4206-LV Network Camera

IR 및 HDMI가 지원되는 가변 초점 미니 돔

AXIS M4206-LV Network Camera는 오버뷰나 근접 촬영이 필요한 모든 조명 조건에서 선명하고 깨끗한 영상 감시 기능을 제공합니다. 컴팩트한 방진 케이스는 모든 실내 환경에 자연스럽게 조화되도록 설계되었습니다. 나사 2개를 사용하여 AXIS M4206-LV를 천장이나 벽에 장착할 수 있으며 원격에서 조정할 수 있는 가변 초점 렌즈가 카메라에 장착됩니다. AXIS M4206-LV는 40% 이상의 재활용 플라스틱으로 제작되었으며, 유연하고 비용 효율적이며 친환경적 설치에 맞게 설계되었습니다.

- > 3 MP/HDTV 1080p
- > 원격 줌 및 포커스가 지원되는 가변 초점 렌즈
- > 모든 조명 조건에 적합한 OptimizedIR 및 WDR
- > H.264 및 H.265에서 Zipstream 지원
- > 공용 모니터용 HDMI 출력



AXIS M4206-LV Network Camera

카메라	
이미지 센서	1/2.5" 프로그레시브 스캔 RGB CMOS
렌즈	가변 초점, 3 ~ 6mm, F2.0 수평 화각: 100°~45° 수직 화각: 72°~34° 원격 포커스 및 줌, 고정 아이리스
주간 및 야간	자동 탈착식 적외선 차단 필터
최저 조도	컬러: 50 IRE F2.0에서 0.26lux 흑백: 50 IRE F2.0에서 0.05lux, IR 조명이 켜져 있는 경우 0lux
셔터 시간	1/10000초 ~ 1/5초
카메라 각도 조절	팬 ±180°, 틸트 -40° ~ +65°, 회전 ±105° 방향을 자유자재로 조절할 수 있으며 벽/천장을 바라보도록 조절 가능
비디오	
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 메인 및 하이 프로파일 H.265(MPEG-H Part 2/HEVC) 메인 및 하이 프로파일 Motion JPEG
해상도	2048x1536 ~ 320x240
프레임 레이트	전력선 주파수가 50/60Hz인 경우 25/30fps
비디오 스트리밍	H.264, H.265 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 H.264 및 H.265에서 Axis Zipstream 기술 제어 가능한 프레임 레이트 및 대역폭 VBR/MBR H.264/H.265 HDMI
멀티 뷰 스트리밍	최대 2개의 보기 영역을 풀 프레임 레이트로 개별 선택 가능
HDMI 출력	25/30fps(50/60Hz)에서 HDMI 1080p(16:9) 50/60fps(50/60Hz)에서 HDMI 720p(16:9)
이미지 설정	압축, 컬러, 밝기, 선명도, 대비, 화이트 밸런스, 노출 제어, WDR: 장면에 따라 최대 110dB, 텍스트 및 이미지 오버레이, 이미지 미러링, 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크) 회전: 0°, 90°, 180°, 270°(Corridor Format 포함)
팬/틸트/줌	디지털 PTZ
네트워크	
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS ^a 암호화, IEEE 802.1X(EAP-TLS) ^a 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 접근 로그, 중앙 집중식 인증서 관리, 무차별 대입 지연 보호, Signed Firmware
지원 프로토콜	IPv4, IPv6, USGv6, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP [®] , SNMP v1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, HDMI, LLDP, MQTT v3.1.1
시스템 통합	
API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX [®] 및 AXIS Camera Application Platform 포함); 사양은 axis.com 참조 One-Click Cloud Connection ONVIF [®] Profile G, ONVIF [®] Profile S 및 ONVIF [®] Profile T, 사양은 onvif.org 참조
이벤트 트리거	분석, 에지 스토리지 이벤트, API를 통한 가상 입력
이벤트 동작	비디오 녹화: SD 카드 및 네트워크 공유 이미지 또는 비디오 클립 업로드: FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, 네트워크 공유 및 이메일 녹화 또는 업로드용 사전/사후 알람 비디오 또는 이미지 버퍼링 알람: 이메일, HTTP, HTTPS, TCP 및 SNMP 트랩 오버레이 텍스트
데이터 스트리밍	이벤트 데이터
내장 설치 지원 도구	원격 줌, 원격 포커스, 픽셀 카운터 IR 조명 강도를 조절할 수 있는 OptimizedIR
분석	

애플리케이션	포함 항목 AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard, AXIS Loitering Guard AXIS Video Motion Detection
	지원 항목 AXIS People Counter, AXIS Occupancy Estimator, AXIS Direction Detector, AXIS Tailgating Detector, AXIS Random Selector, AXIS Queue Monitor 타사 애플리케이션 설치가 가능한 AXIS Camera Application Platform 지원, axis.com/acap 참조

일반	
케이스	IP42 방수 및 방진 가능, IK08 내충격성, 하드 코팅 등이 있는 폴리카보네이트 및 알루미늄 케이스(IP42를 준수하려면 설치 가이드 준수) 캡슐화된 전자 장치 컬러: white NCS S 1002-B 케이스 재도색 지침과 보증에 미치는 영향에 대해서는 Axis 파트너에 문의
지속성	PVC 없음, 43% 재활용 플라스틱
메모리	512MB RAM, 512MB Flash
전원	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 일반 4.6W, 최대 8.1W
커넥터	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE HDMI type D
IR 조명	전력 효율이 높고 수명이 긴 850nm IR LED가 장착된 OptimizedIR 장면에 따라 15m(50ft) 이상 도달 범위
스토리지	microSD/microSDHC/microSDXC 카드 지원 SD 카드 암호화 지원 NAS(Network-Attached Storage)에 녹화 지원 SD 카드 및 NAS 권장 사양은 axis.com 참조
작동 조건	0°C ~ 45°C(32°F ~ 113°F) 습도 10 ~ 85% RH(비응축)
저장 조건	-40°C~65°C(-40°F ~ 149°F) 습도 5~95% RH(비응축)
승인	EMC EN 55032 Class A, EN 50121-4, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, IEC 62236-4, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-003 Class A, VCCI Class A, RCM AS/NZS CISPR 32 Class A 안전 IEC/EN/UL 62368-1, IS 13252 IEC 62471 환경 IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-6, IEC/EN 60529 IP42, IEC/EN 62262 IK08 네트워크 NIST SP500-267
치수	높이: 71mm(2.8인치) Ø 121mm(4.76인치)
무게	370g(0.82lb)
포함 액세서리	설치 가이드, Windows [®] 디코더 사용자 라이선스 1개
액세서리 옵션	AXIS T94C01L Recessed Mount AXIS T94C01U Universal Mount AXIS T94C01M J-Box/Gang Box Plate AXIS M42 Casing A Black 4P AXIS M42 Smoked Dome A 4P AXIS T91A33 Lighting Track Mount AXIS T91A23 Tile Grid Ceiling Mount AXIS TM3101 Pendant Wall Mount AXIS Surveillance Cards 그 밖의 액세서리에 대해서는 axis.com 참조
비디오 관리 소프트웨어	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어(axis.com/vms 에서 이용 가능)
언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(간체), 중국어(번체)
보증	5년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조

- a. 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit용으로 개발한 소프트웨어(openssl.org) 및 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다.

환경적 책임: axis.com/environmental-responsibility