

AXIS M2026-LE 네트워크 카메라

4MP 및 내장 IR을 지원하는 경제적인 실외용 카메라

AXIS M2026-LE는 Quad HD 해상도에서 고품질 영상을 제공하는 볼릿 스타일의 소형 카메라입니다. 이 카메라는 야간에도 최대 15m까지 감시할 수 있는 IR 조명이 내장되어 있습니다. 이 실외용 카메라는 내후성이 뛰어나며 내장된 선실드는 햇빛과 강우로부터 카메라를 보호합니다. 130° 화각을 지원하여 단일 카메라로 저렴하지만 철저하게 감시할 수 있으며, Axis' Corridor Format을 통해 복도와 쇼핑 통로를 효율적으로 모니터링할 수 있습니다. 서비스 루프 공간이 있는 넓은 백 박스는 안전한 케이블 관리와 쉬운 설치를 지원합니다.

> 실외용 , IP66 및 NEMA 4X 등급

> Quad HD/4MP 영상

> 내장 IR 조명

> 130° 화각

> Zipstream



AXIS M2026-LE 네트워크 카메라

모델	AXIS M2026-LE AXIS M2026-LE 검은색
카메라	
이미지 센서	1/3" 프로그레시브 스캔 RGB CMOS
렌즈	M12 마운트, 고정 아이리스, 고정 포커스 2.4mm, F2.2 수평 화각: 130° 수직 화각: 73°
주간 및 야간	자동 탈착식 적외선 차단 필터
최저 조도	컬러: 50 IRE, F2.2에서 0.3lux B/W: 50 IRE, F2.2에서 0.06lux 내장 IR 조명을 켜 상태에서 0lux
셔터 시간	1/31500s ~ 1/5s
비디오	
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스 라인, 메인 및 하이 프로파일 Motion JPEG
해상도	2688x1520 ~ 320x240
프레임 레이트	최대 25/30fps(기준: 50/60Hz 전력선 주파수)
비디오 스트리밍	H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 구성 가능한 프레임 레이트와 대역폭 H.264에서 Axis' Zipstream 기술 VBR/MBR H.264
멀티 뷰 스트리밍	최대 2개의 보기 영역을 풀 프레임 레이트로 개별 선택
이미지 설정	압축, 색상, 밝기, 선명도, 대비, 화이트 밸런스, 노출 제어, WDR, 회전: 0°, 90°, 180°, 270°(Corridor Format, 텍스트 및 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크), 이미지 미러링
팬/틸트/줌	디지털 PTZ
네트워크	
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS ^a 암호화, IEEE 802.1X ^a 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 액세스 로그, 중앙 집중식 인증서 관리
지원 프로토콜	IPv4/v6, 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, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH
시스템 통합	
API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)	소프트웨어 통합용 개방형 API(VAPIX [®] 및 AXIS Camera Application Platform 포함), 사양은 www.axis.com 에서 확인 원클릭 카메라 연결을 지원하는 AVHS(AXIS Video Hosting System) ONVIF Profile S, 사양은 www.onvif.org 에서 확인
분석	AXIS Video Motion Detection 3, 액티브 탭퍼링 알람 AXIS Cross Line Detection, AXIS Digital Autotracking 및 타사 애플리케이션을 설치할 수 있는 AXIS Camera Application Platform 지원, www.axis.com/acap 참조
이벤트 트리거	분석, 에지 스토리지 이벤트
이벤트 동작	알림: 이메일, HTTP, HTTPS, TCP 및 SNMP 트랩 에지 스토리지에 영상 녹화 비디오 클립 전송 사전 사후 알람 비디오 버퍼링 오버레이 텍스트
데이터 스트리밍	이벤트 데이터

내장 설치 지원 픽셀 카운터 도구

일반	
케이스	IP66, NEMA 250 Type 4X 및 IK08 등급, 폴리머 케이스 캡슐화된 전자 장치, 고정 나사(Torx 10) M2026-LE: 색상: 흰색 NCS S 1002-B M2026-LE Black: 색상: 검은색 NCS S 9000-N
지속성	PVC 없음
메모리	512MB RAM, 256MB 플래시
전원	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 일반: 4.6W, 최대: 9.3W
커넥터	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE
IR 조명	전력 효율이 높고 수명이 긴 850nm IR LED. 장면에 따라 최대 15m(1,524.00cm)의 조명 도달 범위
스토리지	microSD/microSDHC/microSDXC 카드 지원 전용 NAS(Network-Attached Storage)에 녹화 지원 SD 카드 및 NAS 권장 사항에 대해서는 www.axis.com 을 참조하십시오.
작동 조건	-30°C ~ 50°C(-22°F ~ 122°F) 습도 10~100% RH(응축)
저장 조건	-40°C~65°C (-40°F~149°F)
승인	EMC EN 55032 Class A, EN 55024, IEC 62471, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-003 Class A, VCCI Class A, RCM AS/NZS CISPR 32 Class A, KCC KN32 Class A, KN35 환경 IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-78, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-27, IEC/EN 62262 IK08, IEC/EN 60529 IP66, NEMA 250 Type 4X 안전 IEC/EN/UL 60950-22
치수	높이, 직선: 174mm(6.9in) 높이, 각진형: 118mm(4.6in) Ø 101mm(4.0in)
무게	0.5kg(1.1lb)
포함 액세서리	설치 안내서, Windows 디코더 사용자 라이선스 1개, Torx L 키, 커넥터 가드
액세서리 옵션	AXIS T94B03L 맵핑형 설치 AXIS T94B02D 펜던트 키트 AXIS T94B01P 전선관 백 박스 AXIS T94B02M J-Box/Gang Box 플레이트 Axis 마운트 AXIS Surveillance microSDXC™ 카드 액세서리에 대한 자세한 내용은 www.axis.com 을 참조하십시오. 여러 설치를 위한 AXIS T94 마운트 AXIS Surveillance microSDXC™ 카드
비디오 관리 소프트웨어	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너사에서 제공하는 영상 관리 소프트웨어 (www.axis.com/techsup/software)
언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
보증	Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션에 대해서는, www.axis.com/warranty 를 참조하십시오.
a.	본 제품에는 <i>OpenSSL Project</i> 에서 <i>OpenSSL Toolkit</i> (www.openssl.org) 용으로 개발한 소프트웨어와 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호 소프트웨어가 포함되어 있습니다.

환경적 책임: www.axis.com/environmental-responsibility