

AXIS M2025-LE Network Camera

내장 IR을 갖춘 경제적인 실외용 카메라

AXIS M2025-LE는 HDTV 해상도에서 고품질 영상을 제공하는 불릿 스타일의 소형 카메라입니다. 야간에 도 최대 15m까지 감시할 수 있는 IR 조명이 내장되어 있습니다. 이 실외용 카메라는 내후성이 뛰어나며 통합된 선실드가 햇빛과 비로부터 카메라를 보호합니다. 115° 화각을 지원하여 단일 카메라로 저렴하지만 철저한 감시가 가능하며, Axis Corridor Format을 통해 복도와 쇼핑 통로를 효율적으로 모니터링할 수 있습니다. WDR - Forensic Capture 기능은 어둡거나 밝은 구역 모두에 걸쳐서 디테일 이미지 정보를 제공하여 포렌직 유용성을 향상시킵니다. 넓은 백 박스는 안전한 케이블 관리와 간편한 설치를 지원합니다.

> 실외용, IP66- 및 NEMA 4X-등급

> HDTV 1080p

> 내장 IR 조명

> 115° 화각

> Zipstream



AXIS M2025-LE Network Camera

모델	AXIS M2025-LE AXIS M2025-LE Black
카메라	
이미지 센서	1/2.8" 프로그레시브 스캔 RGB CMOS
렌즈	M12 마운트, 고정 아이리스, 고정 포커스 2.8mm, F2.0 수평 화각: 115° 수직 화각: 64°
주간 및 야간	자동 탈착식 적외선 차단 필터
최저 조도	컬러: 50 IRE, F2.0에서 0.2lux 흑백: 50 IRE, F2.0에서 0.04lux 0lux(IR 조명이 켜진 경우)
셔터 시간	1/65000초 ~ 2초
비디오	
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스 라인, 메인 및 하이 프로파일 Motion JPEG
해상도	1920x1080 ~ 160x90
프레임 레이트	전력선 주파수가 50/60Hz인 경우 최대 25/30fps
비디오 스트리밍	H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 H.264에서 Axis Zipstream 기술 제어 가능한 프레임 레이트 및 대역폭 VBR/ABR/MBR H.264
멀티 뷰 스트리밍	최대 2개의 보기 영역을 풀 프레임 레이트로 개별 선택 가능
이미지 설정	압축, 컬러, 밝기, 선명도, 대비, 로컬 대비, 화이트 밸런스, 노출 제어, WDR - Forensic Capture: 장면에 따라 최대 115dB, 회전: 0°, 90°, 180°, 270°(Corridor Format 포함), 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(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, SRTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTPC, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, 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
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 알림: 이메일, HTTP, HTTPS, TCP 및 SNMP 트랩 오버레이 텍스트
데이터 스트리밍	이벤트 데이터
내장 설치 지원 도구	픽셀 카운터
분석	

애플리케이션	포함 항목 AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard, AXIS Loitering Guard AXIS Video Motion Detection, 액티브 탭퍼링 알람
	지원 항목 AXIS Digital Autotracking, AXIS Cross Line Detection 타사 애플리케이션 설치가 가능한 AXIS Camera Application Platform 지원, axis.com/acap 참조

일반	
케이스	IP66, NEMA 250 Type 4X 및 IK08 등급, 폴리머 케이스 캡슐화된 전자 장치, 고정 나사(Torx® 10) M2025-LE : 컬러: White NCS S 1002-B M2025-LE Black : 컬러: Black NCS S 9000-N
지속성	PVC 없음
메모리	512MB RAM, 256MB Flash
전원	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 2 일반 4.1W, 최대 6.3W
커넥터	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE
IR 조명	전력 효율이 높고 수명이 긴 850nm IR LED. 장면에 따라 최대 15m(50ft) 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	-30°C ~ 50°C(-22°F ~ 122°F) 습도 10~100% RH(응축)
저장 조건	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)
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 62368-1, IS 13252 IEC/EN/UL 60950-22 네트워크 NIST SP500-267
치수	높이, 직선형: 174mm(6.9인치) 높이, 각진형: 118mm(4.6인치) Ø 101mm(4.0인치)
무게	0.5kg(1.1lb)
포함 액세서리	설치 가이드, Windows® 디코더 사용자 라이센스 1개, Torx® L-키, 커넥터 가드
액세서리 옵션	AXIS T94B03L Recessed Mount, AXIS T94B02D Pendant kit, AXIS T94B01P Conduit Back Box, AXIS T94B02M J-Box/Gang Box Plate, Axis 마운트, AXIS Surveillance microSDXC™ Card 다양한 설치를 위한 AXIS T94 마운트 그 밖의 액세서리에 대해서는 axis.com/vms 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, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
보증	5년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조
a. 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit용으로 개발한 소프트웨어(www.openssl.org) 및 Eric Young(ey@cryptsoft.com)이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다.	

환경적 책임: axis.com/environmental-responsibility