

AXIS M3026-VE 네트워크 카메라

HDTV 1080p 기능을 갖춘 실외용 주야간 고정형 돔

AXIS M3026-VE는 자세한 광각을 제공하는 감광도가 좋은 고정형 돔입니다. 이 카메라는 주야간 기능을 갖추고 있어 저조도 조건에서 높은 이미지 품질을 유지합니다. 멀티 뷰 스트리밍을 지원하여 전체 화면에서 서로 다른 영역을 잘라내서 확인 또는 녹화를 위해 동시에 스트리밍할 수 있습니다. 또한 수직 방향의 비디오 스트림을 제공하기 위한 Axis Corridor Format과 AXIS Camera Application Platform을 지원하므로 인원 수 등의 지능형 비디오 애플리케이션을 설치할 수 있습니다. 이 파손 방지 실외용 카메라는 먼지, 강우, 강설 등으로부터 카메라를 보호하는 IP66 및 NEMA 4X 등급을 준수합니다.

- > 컴팩트한 사이즈, 파손 방지 기능, 실외용 디자인
- > HDTV 1080p/3MP
- > 주야간
- > 멀티 뷰 스트리밍
- > Power over Ethernet



AXIS M3026-VE 네트워크 카메라

카메라	
이미지 센서	1/3.6"(effective) 프로그래시브 스캔 RGB CMOS
렌즈	M12 마운트, 고정 아이리스, IR corrected 2.0mm, F2.0 수평 화각: 106° 수직 화각: 78°
주간 및 야간	자동 탈착식 적외선 차단 필터
감도/최저 조도	컬러: 0.3-200000lux, F2.0, B/W: 0.06lux, F2.0
셔터 시간	1/30500s ~ 2s
카메라 각도 조절	±175° 팬, 70° 틸트, ±180° 회전
비디오	
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스 라인 및 메인 프로파일 Motion JPEG
해상도	2048x1536(3MP) ~ 160x120
프레임 레이트	2MP(1600x1200) 및 HDTV 1080p(1920x1080) 캡처 모드: 25/30fps(기준: 50/60Hz 전력선 주파수) 3MP 캡처 모드: 16/20fps(기준: 50/60Hz 전력선 주파수)
비디오 스트리밍	H.264 및 Motion JPEG 에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림, 프레임 레이트 와 대역폭 구성 가능 VBR/MBR H.264
멀티 뷰 스트리밍	최대 8개의 보기 영역을 개별적으로 선택할 수 있습니다. 4개의 보기 영역과 1개의 오버뷰를 VGA 해상도에서 스트리밍할 때 프레임 레이트는 스트림당 16/20fps이며, 전력선 주파수가 50/60Hz(3MP 캡처 모드)입니다.
팬/틸트/줌	디지털 PTZ, 프리셋 포지션, 가드 투어
이미지 설정	압축, 색상, 밝기, 선명도, 대비, 화이트 밸런스, 노출 제어, 역광 보정, 광역 역광 보정(WDR) - 다이내믹 대비, 텍스트 및 이미지 오버레이, 이미지 미러링, 특정 영역 감시 차단 회전: 0°, 90°, 180°, 270°(Corridor Format 포함) 노출 영역, 저조도에서 동작 미세 조정
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, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SFTP, 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 카메라로 연결로 AVHS(AXIS Video Hosting System) ONVIF [®] Profiles S 및 G, 사양은 www.onvif.org 에서 확인
분석	AXIS Video Motion Detection 3, 액티브 탭핑 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, 외부 입력
이벤트 동작	파일 업로드: FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, 네트워크 공유 및 이메일 알림: 이메일, HTTPS 및 TCP 외부 출력 활성화 에지 스토리지에 영상 녹화 사전 및 사후 알람 비디오 버퍼링 PTZ 프리셋으로 이동, 가드 투어
데이터 스트리밍	이벤트 데이터

내장 설치 지원 픽셀 카운터 도구

일반

케이스 투명한 폴리카보네이트 커버 및 습기 제거막이 있는 IP66 및 NEMA 4X 등급 및 IK10 내충격성 알루미늄 케이스, 캡슐화된 전자장치, 고정 나사(Resistorx 10)
색상: 흰색 NCS S 1002-B
스킨 커버 및 케이스 재도색 지침 및 보증에 미치는 영향에 대해서는 Axis 파트너에게 문의하십시오.

메모리

512MB RAM, 128MB 플래시

전원

PoE(Power over Ethernet)
IEEE 802.3af/802.3a Type 1 Class 2
최대 4.5W

커넥터

2m(6.6ft) 네트워크 케이블 Male RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE, 케이블이 절단되더라도 보증이 유지될 수 있습니다. 자세한 내용은 Axis 파트너에 문의하십시오.
1개 알람 입력 및 1개 출력용 터미널 블록

스토리지

microSD/microSDHC/microSDXC 카드 지원
전용 NAS(Network-Attached Storage)에 녹화 지원
SD 카드 및 NAS 권장 사항에 대해서는 www.axis.com을 참조하십시오.

작동 조건

-30 °C ~ 50 °C (-22 °F ~ 122 °F)
습도 10-100% RH (응축)

승인

EMC
EN 55022 Class B, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, VCCI Class B, RCM AS/NZS CISPR 22 Class B, KCC KN22 Class B, KN24

안전

IEC/EN/UL 60950-22

환경

EN 50581, IEC 60529 IP66, NEMA 250 Type 4X, IEC 62262 IK10

치수

Ø 132 x 93mm(Ø 5 3/16 x 3 11/16in)

무게

740g(0.73kg)

포함 액세서리

설치 안내서, Windows 디코더 사용자 라이선스 1개, 드릴 구멍 템플릿, Resistorx L 키, 터미널 블록 커넥터

액세서리 옵션

AXIS T91 마운트 액세서리
AXIS T94F01D 펜던트 키트
AXIS T94F01L 맵핑형 마운트 키트
AXIS T94F01M J-Box/Gang Box 플레이트
AXIS T94F01P 전선관 백 박스
AXIS T94F01S 마운트 브래킷
선실드가 포함된 AXIS T94F02D 펜던트 키트
네트워크 케이블 커플러 IP66
실내용 네트워크 케이블 커플러
슬림한 실내용 네트워크 케이블 커플러
스킨 커버(흰색/검은색)

비디오 관리 소프트웨어

AXIS Companion, AXIS Camera Station 및 Axis 애플리케이션 개발 파트너사의 영상 관리 소프트웨어(별매). 자세한 내용은 www.axis.com/products/video/software를 참조하십시오.

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/warranty를 참조하십시오.

- a. 이 제품에는 *OpenSSL Project*에서 *OpenSSL Toolkit*용으로 개발한 소프트웨어(<http://www.openssl.org/>) 및 *Eric Young*(ey@cryptsoft.com)이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함됩니다.

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