

AXIS M3025-VE Network Camera

HDTV 1080p가 지원되는 실외용 주야간 고정형 돔

경제적인 가격의 파손 방지 AXIS M3025-VE는 실내나 실외에서 고품질 영상을 제공하는 HDTV 주야간 고정형 미니 돔입니다. 주야간 기능을 갖춘 이 카메라는 조도가 낮은 조건에서도 이미지 품질을 높게 유지합니다. Axis Corridor Format을 지원하여 수직 방향으로 비디오 스트림을 제공할 수 있습니다. 3축 카메라 각도 조정 기능이 있어 벽, 천장 또는 펜던트에 장착할 수 있습니다. AXIS M3025-VE는 AXIS Camera Application Platform이 지원되므로 인원 계수 등의 지능형 비디오 애플리케이션을 설치할 수 있습니다. 본 제품은 IP66 및 NEMA 4X 등급이 적용되어 먼지, 비, 눈으로부터 보호되는 실외용 카메라입니다.

- > 소형 파손 방지 실외용 디자인
- > HDTV 1080p/2MP
- > 주야간
- > 입력/출력 포트
- > PoE(Power over Ethernet)



AXIS M3025-VE Network Camera

카메라	
이미지 센서	1/2.7" 프로그레시브 스캔 RGB CMOS
렌즈	M12 마운트, 고정 아이리스, IR corrected 3.6mm, F2.0 수평 화각: 91°
주간 및 야간	자동 탈착식 적외선 차단 필터
감도/최저 조도	컬러: 0.8 ~ 100000lux, F2.0, B/W: 0.16lux, F2.0
셔터 시간	1/30500s ~ 2s
카메라 각도 조절	팬 ±175°, 틸트 70°, 회전 ±180°
비디오	
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 메인 프로파일 Motion JPEG
해상도	1920x1080(2MP/HDTV 1080p) ~ 320x240
프레임 레이트	전력선 주파수가 50/60Hz인 경우 25/30fps
비디오 스트리밍	H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 프레임 레이트와 대역폭 구성 가능 VBR/CBR H.264
팬/틸트/줌	디지털 PTZ
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(프라이버시 마스크) 회전: 0°, 90°, 180°, 270°(Corridor Format 포함)
네트워크	
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS ^a 암호화, IEEE 802.1X ^a 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 접근 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, 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 참조 원클릭 카메라 연결 기능이 있는 AVHS(AXIS Video Hosting System) ONVIF [®] Profile S, 사양은 www.onvif.org 에서 확인
분석	비디오 모션 디텍션, 액티브 탬퍼링 알람 AXIS Video Motion Detection 3, AXIS Cross Line Detection, AXIS Digital Autotracking 및 타사 애플리케이션을 설치할 수 있는 AXIS Camera Application Platform 지원은 www.axis.com/acap 에서 참조
이벤트 트리거	분석, 에지 스토리지 이벤트, 외부 입력
이벤트 동작	파일 업로드: FTP, HTTP, 네트워크 공유 및 이메일 알람: 이메일, HTTP 및 TCP 외부 출력 활성화 에지 스토리지에 비디오 녹화 사전 사후 알람 비디오 버퍼링
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, 에지화된 전자 장치, 계류나사(Resistorx 10) 컬러: White NCS S 1002-B 스킨 커버 또는 케이스 재도색 지침 및 보증에 미치는 영향에 대해서는 Axis 파트너에 문의. 파트너에 문의.
------------	--

메모리	256MB RAM, 128MB Flash
전원	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 2 최대 3.2W

커넥터	2m(6.6ft) 네트워크 케이블 Male RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE, 케이블이 절단되더라도 보증이 유지될 수 있습니다. 자세한 내용은 Axis 파트너에 문의. 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.com 참조.
-------------	--

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(1.6lb)
-----------	-------------

포함 액세서리	설치 가이드, Windows 디코더 사용자 라이센스 1개, 드릴 구멍 템플릿, Resistorx L 키, 터미널 블록 커넥터
----------------	---

액세서리 옵션	AXIS T91 Mount Accessories, AXIS T94F01DPendant Kit, AXIS T94F01L Recessed Mount Kit, AXIS T94F01M J-Box/Gang Box Plate, AXIS T94F01P Conduit Back Box, AXIS T94F01S Mount Bracket, AXIS T94F02D Pendant Kit (선실드 포함), 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 비디오 매니지먼트 소프트웨어 (별매). 자세한 내용은 www.axis.com/support/downloads 를 참조하십시오.
---------------------	---

언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
-----------	---

보증	Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션은, www.axis.com/warranty 참조
-----------	--

- a. 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit용으로 개발한 소프트웨어(<http://www.openssl.org/>) 및 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호 소프트웨어가 포함됩니다.

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