

## AXIS M3075-V Network Camera

내장 마이크가 있는 1080p 미니 돔

AXIS M3075-V에는 주야간 기능과 어두운 영역과 밝은 영역에서 모두 선명한 영상을 제공하는 WDR을 지원합니다. 이 초소형 카메라는 공장에서 포커스가 맞춰진 상태로 출고되며 모든 방향에서 쉽게 수평을 맞추고 방향을 조정할 수 있습니다. 오디오 캡처 및 분석을 위한 내장 마이크가 있으며, HDMI 지원을 통해 모니터로 스트리밍할 수 있습니다. 지능형 분석을 지원하며, 메모리 카드 슬롯이 있어 종단에 녹화하도록 선택할 수 있습니다. H.264 및 H.265를 지원하는 Zipstream은 대역폭과 저장 공간 요구를 줄여 줍니다. 52% 재활용 플라스틱으로 만들어졌으며 PVC/BFR/CFR이 없습니다. 또한 내충격성 및 방진 케이스는 보이는 나사없이 간단하게 스냅합니다.

- > WDR 및 주야간 기능
- > 내장 마이크
- > H.264 및 H.265를 지원하는 Zipstream
- > 모니터로 스트리밍하기 위한 HDMI 출력
- > 친환경적 소재



# AXIS M3075-V Network Camera

<b>카메라</b>	
이미지 센서	1/2.9" 프로그레시브 스캔 RGB CMOS
렌즈	3.1mm, F2.0 수평 화각: 102° 수직 화각: 55° 고정 아이리스, IR corrected
주야간	자동 탈착식 적외선 차단 필터
감광도	컬러: 50 IRE, F2.0에서 0.2lux 흑백: 50 IRE, F2.0에서 0.04lux
셔터 속도	1/32500초 ~ 1/5초
카메라 각도 조정	팬: ±175° 틸트: ±80° 회전: ±175° 방향을 자유자재로 조정할 수 있으며 벽/천장을 바라보도록 조정 가능
<b>시스템 온 칩 (SoC)</b>	
모델	S5L
메모리	512MB RAM, 512MB Flash
<b>비디오</b>	
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC), 메인 및 하이 프로파일 H.265(MPEG-H Part 2/HEVC) 메인 프로파일 Motion JPEG
해상도	1920x1080(1080p) ~ 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/ABR/MBR H.264/H.265 HDMI
멀티 뷰 스트리밍	2개의 보기 영역을 개별 선택 가능
팬/틸트/줌	디지털 PTZ
HDMI 출력	25/30fps(50/60Hz)에서 HDMI 1080p(16:9) 50/60fps(50/60Hz)에서 HDMI 720p(16:9)
이미지 설정	압축, 컬러 채도, 밝기, 선명도, 대비, 화이트 밸런스, 주야간 임계값, 노출 제어(자동 게인 제어 포함), WDR - 장면에 따라 최대 115dB, 저조도 동작의 미세 조정, 텍스트 및 이미지 오버레이, 다각형 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크), 미러링, 회전: 0°, 90°, 180°, 270°, (Corridor Format 포함), 다이내믹 텍스트 및 이미지 오버레이
<b>오디오</b>	
오디오 스트리밍	단방향 오디오
오디오 인코딩	48비트 LPCM, AAC-LC 8/16/32/48kHz, G.711 PCM 8kHz, G.726 ADPCM 8kHz, Opus 8/16/48kHz 구성 가능한 비트 레이트
오디오 입력/출력	내장 마이크(비활성화 가능), 자동 게인 제어 포트캐스트 기술을 사용하는 옵션인 AXIS T61 Audio and I/O Interface를 통한 양방향 오디오 연결
<b>네트워크</b>	
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS <sup>a</sup> 암호화, IEEE 802.1x(EAP-TLS) <sup>a</sup> 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 접근 로그, 중앙 집중식 인증서 관리, 무차별 대입 지연 보호, Signed Firmware
지원되는 프로토콜	IPv4, IPv6 USGv6, ICMPv4/ICMPv6, HTTP, HTTP/2, HTTPS <sup>a</sup> , TLS <sup>a</sup> , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, mDNS(Bonjour), UPnP <sup>®</sup> , SNMP v1/v2c/v3(MIB-II), DNS/DNSv6, DDNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCPv4/v6, ARP, SOCKS, SSH, SIP, LLDP, CDP, MQTT v3.1.1, Syslog, 링크 로컬 주소 (ZeroConf)
<b>시스템 통합</b>	

애플리케이션 프로그래밍 인터페이스	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX <sup>®</sup> 및 AXIS Camera Application Platform 포함), 사양은 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 참조 One-Click Cloud Connection ONVIF <sup>®</sup> Profile G, ONVIF <sup>®</sup> Profile M, ONVIF <sup>®</sup> Profile S 및 ONVIF <sup>®</sup> Profile T, 사양은 <a href="http://onvif.org">onvif.org</a> 참조 VoIP(Voice over IP) 시스템과의 통합, 피어 투 피어 또는 SIP/PBX와의 통합을 위한 SIP(Session Initiation Protocol) 지원.
이벤트 트리거	분석, 엣지 스토리지 이벤트 MQTT 구독 API를 통한 가상 입력
이벤트 액션	비디오 녹화: SD 카드 및 네트워크 공유 MQTT 발행 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
내장된 설치 보조 도구	픽셀 카운터
<b>분석</b>	
애플리케이션	<b>포함 항목</b> AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard, AXIS Loitering Guard AXIS Video Motion Detection, 액티브 탐퍼링 알람 <b>지원 항목</b> 자동 추적, AXIS People Counter, AXIS Queue Monitor, AXIS Occupancy Estimator, AXIS Direction Detector, AXIS Tailgating Detector, AXIS Random Selector 타사 애플리케이션 설치가 가능한 AXIS Camera Application Platform 지원, <a href="http://axis.com/acap">axis.com/acap</a> 참조
<b>일반 사항</b>	
케이스	IP42 방수 및 방진 기능(IP42를 준수하려면 설치 가이드 준수), IK08 내충격성 폴리카보네이트/ABS 케이스 캡슐화된 전자 장치 컬러: white NCS S 1002-B 재도색 지침에 대해서는 Axis 파트너에게 문의
지속 가능성	52% 재활용 플라스틱, PVC/BFR/CFR 불포함
전원	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 1 일반 2.6W, 최대 3.0W
커넥터	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE <sup>P</sup> HDMI Type D <sup>P</sup> 포트캐스트 기술을 사용하는 옵션인 AXIS T61 Audio and I/O Interface를 통한 오디오 및 I/O 연결
저장장치	microSD/microSDHC/microSDXC 카드 지원 SD 카드 암호화 지원(AES-XTS-Plain64 256 비트) NAS(Network Attached Storage)에 녹화 SD 카드 및 NAS 권장 사항에 대해서는 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 참조
작동 조건	0°C ~ 45°C(32°F ~ 113°F) 습도 10 ~ 85% RH(비응축)
스토리지 조건	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)
승인	<b>EMC</b> ICES-3(A)/NMB-3(A), EN 55024, EN 55035, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-003 Class A, VCCI Class A <b>안전</b> IEC/EN/UL 62368-1, IS 13252 <b>환경</b> EN 60068-2-1, EN 60068-2-2, EN 60068-2-6, EN 60068-2-14, EN 60068-2-27, EN 60068-2-78, IEC/EN 60529 IP42, IEC/EN 62262 Class IK08, RoHS, WEEE <b>네트워크</b> NIST SP500-267

<b>크기</b>	높이: 56mm(2.2인치) ø 101mm(4.0인치)	<b>영상 관리 소프트웨어</b>	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어( <a href="http://axis.com/vms">axis.com/vms</a> 에서 이용 가능)
<b>무게</b>	150g(0.33lb)	<b>언어</b>	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
<b>포함된 액세서리</b>	설치 가이드, Windows® 디코더 사용자 라이선스 1개	<b>보증</b>	5년 보증에 대해서는 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> 참조
<b>옵션 액세서리</b>	AXIS T94B02D Pendant kit AXIS TM3201 Recessed mount AXIS TM3101 Pendant Wall Mount AXIS T94B01P Conduit Back Box AXIS T94B02M J-Box/Gang box plate AXIS T6101 Audio and I/O Interface AXIS T6112 Audio and I/O Interface 블랙 케이스 불투명 돔 Axis Mounts AXIS Surveillance microSDXC™ Card 그 밖의 액세서리에 대해서는 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 참조		<p>a. 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit용으로 개발한 소프트웨어(<a href="http://openssl.org">openssl.org</a>) 및 Eric Young(<a href="mailto:ey@cryptsoft.com">ey@cryptsoft.com</a>)이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다.</p> <p>b. 슬림 커넥터 플러그가 있는 케이블인지 확인하십시오.</p> <p>환경적 책임: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a></p>