

AXIS M1025 네트워크 카메라

HDMI™ 및 에지 스토리지가 있는 초소형 HDTV 1080p 카메라

AXIS M1025는 소규모 사업장, 레스토랑 및 거주 지역의 보안을 유지하는 데 이상적인 제품입니다. 프로그래시브 스캔 기술을 사용하여 풀 프레임 레이트로 HDTV 1080p 또는 2메가픽셀 해상도에서 개별적으로 최적화된 여러 개의 H.264 및 Motion JPEG 스트림에서 우수한 영상 품질을 제공합니다. 이 카메라에는 HDTV 720p의 공용 모니터에서 라이브 뷰 스트리밍을 위한 HDMI™ 출력(마이크로) 기능이 있습니다. 조절 가능한 포커스를 가진 고정 렌즈를 탑재하고 있으며 긴 영역 감시에 최적화된 Axis' Corridor Format을 지원합니다. AXIS M1025는 이더넷 또는 5V DC 입력을 통해 전원을 공급할 수 있으며 온보드 메모리 카드를 지원합니다.

- > HDTV 1080p/2MP 품질
- > PoE(Power over Ethernet)
- > HDTV 720p로 HDMI 출력(마이크로)
- > 쉽고 유연한 설치



AXIS M1025 네트워크 카메라

카메라		데이터 스트리밍	이벤트 데이터
이미지 센서	1/2.7" 프로그래시브 스캔 RGB CMOS	내장 설치 지원 도구	픽셀 카운터
렌즈	3.6mm, 수평 화각: 94°, F2.8, 고정 아이리스, 조절 가능한 포커스	일반	
감도	1.5 ~ 100000lux, F2.8	케이스	컬러: 흰색 NCS S 1002-B 알루미늄 및 폴리카보네이트
셔터 시간	1/8000s ~ 1/6s	지속성	PVC 없음
팬/틸트/줌	디지털 PTZ	메모리	256MB RAM, 128MB Flash
비디오		전원	4.9 ~ 5.1V DC, 최대 2.4W PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/IEEE 802.3at Type 1 Class 1(최대 3.84W)
비디오 압축	H.264 메인 프로파일(MPEG-4 Part 10/AVC), Motion JPEG	커넥터	DC jack, RJ45 10BASE-T/100BASE-TX Male RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE, HDMI(마이크로) - DVI 호환 가능한 비디오 출력
해상도	1920x1080(HDTV 1080p) ~ 320x240	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
프레임 레이트	H.264: 전력선 주파수가 50/60Hz인 경우 25/30fps Motion JPEG: 전력선 주파수가 50/60Hz인 경우 15fps	작동 조건	0°C ~ 50°C(32°F ~ 122°F) 습도 20 ~ 80% RH(비응축)
비디오 스트리밍	H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 제어 가능한 프레임 레이트와 대역폭, VBR/CBR H.264	승인	EN 55022 Class B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, VCCI Class B, C-tick CISPR 22, KCC Class B, IEC/EN 60950-1 전원 공급장치: EN 60950-1, cCSAus
이미지 설정	압축, 색상, 밝기, 선명도, 대비, 화이트 밸런스, 노출 값, 역광 보정, 텍스트 및 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크), 미러링, 회전(Corridor Format 포함) WDR - 다이내믹 대비, 텍스트와 이미지 오버레이 및 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크)은 HDMI(HDTV 720p 캡처 모드)에서 사용할 수 없음, 회전: HDMI를 통해서만 180° 비디오 스트리밍만 가능	무게	144g(0.32lb)
네트워크		포함 액세서리	스탠드와 클램프, 설치 가이드, Windows 디코더 사용자 라이선스 1개
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS ^a 암호화, IEEE 802.1X ^a 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 액세스 기록	액세서리 옵션	AXIS T8414 설치 디스플레이 전원 어댑터 PS-V
지원 프로토콜	IPv4/v6, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP TM , SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS	비디오 관리 소프트웨어	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어 (www.axis.com/techsup/software 에서 사용 가능)
시스템 통합		언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX [®] 및 AXIS Camera Application Platform 포함, 사양은 www.axis.com 참조 원클릭 연결 기능이 있는 AVHS(AXIS Video Hosting System) ONVIF Profile S, 사양은 www.onvif.org 참조	보증	Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션에 대해서는 www.axis.com/warranty 참조
분석	비디오 모션 디텍션, 액티브 탬퍼링 알람 AXIS Video Motion Detection 3, AXIS Cross Line Detection, AXIS Digital Autotracking 및 타사 애플리케이션 설치 가능한 AXIS Camera Application Platform 지원은 www.axis.com/acap 에서 참조	a. 본 제품에는 <i>OpenSSL Project</i> 에서 <i>OpenSSL Toolkit</i> 용으로 개발한 소프트웨어(http://www.openssl.org/) 및 <i>Eric Young(eay@cryptsoft.com)</i> 이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함됩니다.	
이벤트 트리거	분석, 에지 스토리지 이벤트	환경적 책임: axis.com/environmental-responsibility	
이벤트 동작	파일 업로드: FTP, HTTP, 네트워크 공유 및 이메일 알림: 이메일, HTTP 및 TCP 사전 및 사후 알람 비디오 버퍼링 에지 스토리지에 비디오 녹화		