

AXIS M3004-V 고정형 돔 네트워크 카메라

HDTV 720p 성능을 갖춘 고정형 미니돔 카메라

손바닥 크기의 AXIS M3004-V는 파손 방지 및 먼지 차단 기능을 제공하는 저렴한 가격의 실내용 고정형 미니돔 카메라이며 HDTV 720p 및 1MP의 해상도를 지원합니다. 공장에서 초점이 맞춰진 카메라이며 간편하고 유연하게 설치할 수 있도록 설계되었습니다. 3축 카메라 각도 조정 기능을 사용하여 카메라를 벽이나 천정에 설치하고 손쉽게 이미지의 수평을 맞출 수 있습니다. AXIS M3004-V는 80°의 수평 시야각을 제공하고 복도, 회랑, 통로와 같은 수직 방향의 비디오 스트림을 위해 Axis' Corridor Format을 지원합니다. AXIS Camera Application Platform을 지원하므로 인원 계수 등의 지능형 비디오 애플리케이션을 설치할 수 있습니다. microSDHC 슬롯이 달려있어 영상을 로컬에 저장할 수 있습니다.

> 파손 방지 초소형 디자인

> HDTV 720p/1MP

> Axis' Corridor Format

> 에지 스토리지



AXIS M3004-V 고정형 돔 네트워크 카메라

| 카메라 | |
|--------------------------|--|
| 이미지 센서 | 1/4" 프로그레시브 스캔 RGB CMOS |
| 렌즈 | M12 마운트, F2.8, 고정 아이리스, 메가픽셀 해상도 2.8mm 수평 시야각: 80° |
| 감도 | 1.5-10000lux, F2.8 |
| 셔터 시간 | 1/8000초~1/6초 |
| 카메라 각도 조절 | ±175° 팬, 56° 틸트, ±175° 회전 |
| 비디오 | |
| 비디오 압축 | H.264 메인 프로파일(MPEG-4 Part 10/AVC), Motion JPEG |
| 해상도 | 1280x800(1MP)~320x240 |
| 프레임 레이트 | 25/30fps(기준: 50/60Hz 전력선 주파수) |
| 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) - 다이나믹 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 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 TM , 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 에서 확인 원클릭 카메라 연결로 AVHS(AXIS Video Hosting System) ONVIF Profile S, 사양은 www.onvif.org 에서 확인 |
| 분석 | 비디오 모션 디텍션, 액티브 탭퍼링 알람 AXIS Video Motion Detection 3, AXIS Cross Line Detection, AXIS Digital Autotracking 및 타사 애플리케이션을 설치할 수 있는 AXIS Camera Application Platform 지원, www.axis.com/acap 를 확인하십시오. |
| 이벤트 트리거 | 분석, 에지 스토리지 이벤트 |
| 이벤트 동작 | 파일 업로드: FTP, HTTP, 네트워크 공유 및 이메일 알림: 이메일, HTTP 및 TCP 에지 스토리지에 비디오 녹화 사전 사후 알람 비디오 버퍼링 |
| 데이터 스트리밍 | 이벤트 데이터 |
| 내장 설치 지원 도구 | 픽셀 카운터 |
| 일반 | |
| 케이스 | 색상: 흰색 NCS S 1002-B(스킨 커버 재도색 지침은 Axis 파트너에게 문의), 캡슐화된 전자 장치, 고정 나사(Resistorx 10) IP42 방수 및 방진 기능, IK08 내충격성 폴리카보네이트/ABS 케이스 |
| 지속성 | PVC 없음 |
| 메모리 | 256MB RAM, 128MB 플래시 |
| 전원 | PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 1, 최대 2.2W |
| 커넥터 | 2m(6.6ft) 네트워크 케이블 Male RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE, 케이블이 절단되더라도 보증이 유지될 수 있습니다.— 자세한 내용은 Axis 파트너에게 문의하십시오. |
| 스토리지 | microSD/microSDHC/microSDXC 카드 지원 전용 NAS(Network-Attached Storage)에 녹화 지원 SD 카드 및 NAS 권장 사항에 대해서는 www.axis.com 을 참조하십시오. |
| 작동 조건 | 0°C~45°C(32°F~113°F) 습도 15~85% RH(비응축) |
| 승인 | 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, C-tick AS/NZS CISPR 22 Class B, KCC KN22 Class B, KN24, IEC/EN/UL 60950-1 IEC/EN 60529 IP42, IEC/EN 62262 Class IK08 |
| 치수 | Ø 100 x 27mm(Ø 4 x 1.1in) |
| 무게 | 200g(0.44lb) |
| 포함 액세서리 | 설치 안내서, Windows 디코더 사용자 라이선스 1개, 드릴 구멍 템플릿, Torx L 키 |
| 액세서리 옵션 | AXIS T94B01D 펜던트 키트 AXIS T94B01L 매립형 마운트 AXIS T94B01M J-Box/Gang 플레이트 AXIS T94B01S 마운트 브래킷 AXIS T91A27 풀 마운트 액세서리 렌즈, 스킨 커버(흰색/검은색) |
| 비디오 관리 소프트웨어 | AXIS Camera Companion, AXIS Camera Station 및 Axis 애플리케이션 개발 파트너사의 영상 관리 소프트웨어(별매). 자세한 내용은 www.axis.com/products/video/software 를 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/warranty 를 참조하십시오. |

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

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