

AXIS P1365 Mk II Network Camera

뛰어난 감광도 및 Zipstream

AXIS P1365 Mk II는 Lightfinder 및 WDR - Forensic Capture를 지원하는 뛰어난 감광도를 제공하며, 저조도 및 어두운 환경에서도 뛰어난 세밀도로 비디오를 최적화합니다. 감소된 노이즈 및 모션 블러로 최대 50/60fps까지 HDTV 1080p 비디오를 제공하며, 카메라에서 움직이는 물체를 빠르게 캡처합니다. Axis Zipstream은 비디오 스트림을 분석하고 최적화하여 비디오 품질을 유지하면서 대역폭과 저장 공간을 절약합니다. AXIS P1365 Mk II는 WDR과 Lightfinder 간에 매끄럽게 전환하는 기능을 제공합니다. 이 카메라는 CS 마운트이므로 다양한 렌즈 옵션을 지원합니다. AXIS T91B21 Stand를 통해 눈에 잘 띄지 않는 케이블 관리가 가능합니다.

- > Lightfinder 기술의 뛰어난 감광도
- > 유연한 CS 마운트 대체 렌즈
- > Axis Zipstream으로 비용 절감
- > HDTV 1080p에서 최대 50/60fps
- > WDR - Forensic Capture



AXIS P1365 Mk II Network Camera

카메라	
이미지 센서	1/2.8" 프로그래시브 스캔 RGB CMOS
렌즈	IR corrected, CS 마운트 렌즈, P-아이리스 가변 초점 2.8 ~ 8mm, F1.3 수평 화각: 112°-39° 수직 화각: 58°-21°
주야간	자동 탈착식 적외선 차단 필터
최소 조도	색상: 0.11lux 흑백: 50 IRE F1.3에서 0.01lux HDTV 1080p 50/60fps: 색상 0.22lux 흑백: 50 IRE F1.3에서 0.02lux
셔터 속도	1/6650초~2초
비디오	
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스 라인, 메인 및 하이 프로파일 Motion JPEG
해상도	HDTV 1080p 25/30fps(WDR): 1920x1080 ~ 160x90 HDTV 1080p 50/60fps(WDR 미사용): 1920x1080~160x90
프레임 레이트	최대 50/60fps(50/60Hz)
비디오 스트리밍	H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 H.264에서 Axis Zipstream 기술 제어 가능한 프레임 레이트 및 대역폭 VBR/ABR/MBR H.264
멀티뷰 스트리밍	보기 영역을 최대 8개까지 개별 선택 가능
이미지 설정	압축, 색상, 밝기, 선명도, 대비, 로컬 대비, 화이트 밸런스, 노출 제어, 노출 존, Forensic WDR: 장면에 따라 최대 120dB, 저조도에서 동작 미세 조정, 회전: 0°, 90°, 180°, 270°(Corridor Format 포함), 다이내믹 텍스트 및 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크), 이미지 미러링
팬/틸트/줌	디지털 PTZ 업로드 가능한 PTZ 드라이버(Pelco D 사전 설치됨)
오디오	
오디오 스트리밍	양방향, 전이중
오디오 인코딩	24비트 LPCM, AAC LC 8/16/32/48kHz, G.711 PCM 8kHz, G.726 ADPCM 8kHz, Opus8/16/48kHz 구성 가능한 비트 레이트
오디오 입력/출력	외부 마이크 입력 또는 라인 입력, 라인 출력, 내장 마이크(비활성화 가능)
네트워크	
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS ^a 암호화, IEEE 802.1X(EAP-TLS) 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 접근 로그, 서명 펌웨어 무차별 대입 지연 보호
네트워크 프로토콜	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPS, HTTP/2, SSL/TLS, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP™, SNMP v1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, SFTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCPv4/v6, ARP, SOCKS, SSH, LLDP, MQTT v3.1.1, Syslog
시스템 통합	
애플리케이션 프로그래밍 인터페이스(Application Programming Interface)	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX® 및 AXIS Camera Application Platform 포함), 사양은 axis.com 참조 One-Click Cloud Connection ONVIF® Profile G, ONVIF® Profile S 및 ONVIF® Profile T, 사양은 onvif.org 참조

분석 애플리케이션	포함 항목 AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard, AXIS Loitering Guard AXIS Video Motion Detection, 액티브 템퍼링 알람, 오디오 디텍션
	지원 항목 AXIS Digital Autotracking 장치가 호환되는 액세스리와 함께 사용되는 경우 추가 애플리케이션을 지원합니다. 자세한 내용은 Axis 파트너에게 문의하십시오. 타사 애플리케이션 설치가 가능한 AXIS Camera Application Platform 지원, axis.com/acap 참조
이벤트 트리거	분석, 에지 스토리지 이벤트, 외부 입력, 오디오 레벨, 시간 예약
이벤트 액션	비디오 녹화: SD 카드 및 네트워크 공유 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 PTZ: PTZ 프리셋, 가드 투어 시작/중지 오버레이 텍스트, 외부 출력 활성화, 오디오 클립 재생, 주/야간 모드
데이터 스트리밍	이벤트 데이터
조정된 설치 보조 도구	포커스 보조 장치, 픽셀 카운터, 원격 백 포커스
일반사항	
케이스	메탈(아연) 색상: White NCS S 1002-B
장착	¼"-20 삼각대 나사 스퀘드 카메라 스탠드 포함
지속 가능성	PVC 불포함
메모리	512MB RAM, 256MB Flash
전원	8 ~ 28V DC, 최대 7.3W, 일반 4.2W PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3, 최대 6.8W, 일반 3.6W
커넥터	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE I/O: 2개의 구성 가능한 입/출력용 4핀 2.5mm 터미널 블록 RS485/RS422, 2pcs, 2pos, 전이중, 터미널 블록 DC 입력, 터미널 블록, 3.5mm 마이크/라인 입력, 3.5mm 라인 출력 P-아이리스 커넥터(DC-아이리스와 호환)
저장	microSD/microSDHC/microSDXC 카드 지원 SD 카드 암호화 지원(AES-XTS-Plain64 256비트) NAS(Network-Attached Storage)에 녹화 지원 SD 카드 및 NAS 권장 사항에 대해서는 axis.com 참조
작동 조건	0°C ~ 55°C(32°F ~ 131°F) 습도 10 ~ 85% RH(비응축)
스토리지 조건	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)
승인	EMC EN 55022 Class B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class B(차폐식 케이블 STP 사용), FCC Part 15 Subpart B Class A(비차폐식 케이블 UTP 사용), ICES-003 Class B, VCCI Class B, RCM AS/NZS CISPR 22 Class B, KCC KN32 Class B, KN35 안전 IEC/EN/UL 60950-1, IS 13252 네트워크 NIST SP500-267
치수	205 x 78 x 46mm(8.1 x 3.1 x 1.8인치)
중량	630g(1.4lb)
포함된 액세서리	커넥터 키트, 설치 가이드, Windows® 디코더 사용자 라이선스 1개, 스탠드

옵션 액세서리	Axis 마운트, Axis 렌즈, Axis 미드스팬, Axis 마이크 AXIS TQ1809-LE Housing T92G 그 밖의 액세서리에 대해서는 <i>axis.com</i> 참조	보증	Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션에 대해서는 <i>axis.com/warranty</i> 참조
영상 관리 소프트웨어	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어(<i>axis.com/vms</i> 에서 이용 가능)	a.	본 제품에는 <i>OpenSSL Project</i> 에서 <i>OpenSSL Toolkit</i> 용으로 개발한 소프트웨어(http://www.openssl.org/) 및 <i>Eric Young</i> (ey@cryptsoft.com)이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다.
언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체), 폴란드어		