

AXIS P5635-E Mk II PTZ Dome Network Camera

30배 줌 및 포커스 리콜 기능을 갖춘 HDTV 1080p PTZ 카메라

AXIS P5635-E Mk II는 넓은 영역을 고해상도 영상으로 감시할 수 있는 30배 광학 줌 기능이 있는 비용 효율적인 실외용 HDTV 1080p 카메라입니다. 연속 360° 팬 기능이 있으므로 카메라 위치 재조정을 신속하게 할 수 있고 객체를 지속적으로 추적할 수 있습니다. 포커스 리콜 기능은 사전 정의된 영역에 즉각적으로 초점을 맞추고, 주/야간 기능과 WDR은 조명 조건이 복잡한 상황에서도 높은 이미지 품질을 제공합니다. 충격 감지, 비디오 모션 디텍션, 고급 게이트키퍼 및 흔들림 보정 기능을 제공합니다. Axis Zipstream 기술은 대역폭과 저장 공간 요구 사항을 크게 줄입니다. 양방향 오디오, I/O 포트, SD 카드 슬롯, PoE+ 및 24V AC/DC를 지원합니다.

- > 연속 360° 팬
- > 뛰어난 감광도
- > HDTV 1080p 및 30배 광학 줌
- > 포커스 리콜
- > Axis Zipstream 기술



AXIS P5635-E Mk II PTZ Dome Network Camera

모델	AXIS P5635-E Mk II 50Hz AXIS P5635-E Mk II 60Hz
카메라	
이미지 센서	프로그래시브 스캔 CMOS 1/2.8"
렌즈	4.3 ~ 129mm, F1.6 ~ 4.7 수평 화각: 65.6°~2.0° 수직 화각: 39.0°~1.2° 오토 포커스, 오토 아이리스
주간 및 야간	자동 탈착식 적외선 차단 필터
최저 조도	컬러: 30 IRE F1.6에서 0.2lux B/W: 30 IRE F1.6에서 0.01lux 컬러: 50 IRE F1.6에서 0.25lux B/W: 50 IRE F1.6에서 0.02lux
셔터 시간	1/66500 ~ 2s
팬/틸트/줌	팬: 360° 연속, 0.1°/s ~ 350°/s 틸트: 180°, 0.1°/s ~ 350°/s 30배 광학 줌 및 12배 디지털 줌, 총 360배 줌, 256개의 프리셋 포지션, E-플립, 제한된 가드 투어, 제어 대기열, 화면 방향 표시기, 새 팬 0° 설정, 포커스 창, 고속 줌, 포커스 리콜
비디오	
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스 라인, 메인 및 하이 프로파일 Motion JPEG
해상도	1920x1080(HDTV 1080p) ~ 320x180
프레임 레이트	1080p에서 최대 25/30fps(50/60Hz) 720p에서 최대 50/60fps(50/60Hz)
비디오 스트리밍	H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 제어 가능한 프레임 레이트 및 대역폭 H.264에서 Axis Zipstream 기술 VBR/MBR H.264
이미지 설정	압축, 컬러, 밝기, 선명도, 대비, 로컬 대비, 화이트 밸런스, 노출 제어, 노출 영역, 자동 역광 보정, 저조도에서 동작 미세 조정, 120dB WDR - Forensic Capture, 수동 셔터 시간, 텍스트 및 이미지 오버레이, 20개의 개별 3D 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크), PTZ에서 이미지 정지 흔들림 보정
오디오	
오디오 스트리밍	양방향
오디오 압축	AAC-LC 8/16kHz, G.711 PCM 8kHz, G.726 ADPCM 8kHz, Opus 8/16/48kHz 구성 가능한 비트 레이트
오디오 입력/출력	외부 마이크 또는 라인 입력 및 라인 출력(Axis 10핀 푸시-풀 시스템 커넥터 또는 Axis Multicable C I/O 오디오 전원 1m/5m 필요, 미포함)
네트워크	
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS ^a 암호화, IEEE 802.1X ^a 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 접근 로그, 중앙집중식 인증서 관리, 무차별 대입 지연 보호
지원 프로토콜	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP TM , SNMP v1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SRTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, NTCP, LLDAP
시스템 통합	
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 및 ONVIF Profile G, 사양은 www.onvif.org 참조

분석	포함 항목 AXIS Video Motion Detection 오디오 디텍션 타사 애플리케이션을 설치할 수 있는 AXIS Camera Application Platform 지원, www.axis.com/acap 참조
이벤트 트리거	디텍터: 액세스한 라이브 스트림, 비디오 모션 디텍션, 충격 감지, 주/야간 모드, 오디오 디텍션 하드웨어: 네트워크, 온도 입력 신호: 수동 트리거, 가상 입력, 디지털 입력 신호 PTZ: 오류, 이동, 프리셋 도달, 준비 스토리지: 장애, 녹화 시스템: 시스템 준비 시간: 반복, 스케줄 사용
이벤트 동작	비디오 녹화: SD 카드 및 네트워크 공유 이미지 또는 비디오 클립 업로드: FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, 네트워크 공유 및 이메일 녹화 또는 업로드용 사전 및 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
내장 설치 지원 도구	픽셀 카운터
일반	
케이스	IP66, IK10 및 NEMA 4X 등급 금속 케이스(알루미늄), 폴리카보네이트(PC), 재도색이 가능한 스킨 커버
지속성	PVC 없음
메모리	512MB RAM, 256MB Flash
전원	Axis PoE+ 1 포트 미드스팬: 100-240V AC IEEE 802.3at Type 2 Class 4 카메라 소비량: 일반 8W, 최대 21W 멀티 커넥터 케이블: 20-28V DC, 일반 7W, 최대 20W 20-24V AC, 일반 12VA, 최대 28VA (PoE+ 미드스팬 또는 전원공급 장치 미포함)
커넥터	10BASE-T/100BASE-TX PoE용 RJ45 RJ45 푸시-풀 커넥터(IP66) 포함 DC 또는 AC 입력, 4개의 구성 가능 알람 입력/출력, 마이크 입력/라인 입력, 라인 출력용 I/O 커넥터(Axis 10핀 푸시-풀 시스템 커넥터 또는 Axis Multicable C I/O 오디오 전원 1m/5m, 미포함)
스토리지	SDHC UHS-I/SDXC UHS-I 카드 지원 SD 카드 암호화 지원 NAS(Network Attached Storage) 녹화 지원 SD 카드 및 NAS 권장 사항에 대해서는 www.axis.com 참조
작동 조건	-30°C ~ 55°C(-22°F ~ 131°F) 습도 10-100% RH(응축)
저장 조건	-40°C ~ 70°C(-40°F ~ 158°F)
승인	EMC EN 55022 Class B, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 55024, EN 50121-4, IEC 62236-4, FCC Part 15 Subpart B Class A+B, ICES-003 Class B, VCCI Class B, RCM AS/NZS CISPR22 Class B, KCC KN22 Class B, KN35 EN 61000-3-2, EN 61000-3-3 안전 IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN/UL 60950-22 환경 IEC/EN 60529 IP66, NEMA 250 Type 4X, IEC/EN 62262 IK10, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78, ISO 4892-2 네트워크 NIST SP500-267
치수	217 x 188 x 188mm(8 9/16 x 7 3/8 x 7 3/8in)
무게	2.5kg(5.5lb)

포함 액세서리	RJ45 푸시-풀 커넥터(IP66), 하드 실링 마운트, 스프링 파이프 어댑터, U 프로필 파이프 어댑터, 설치 가이드, Windows 디코더 사용자 라이선스 1개, AVHS 인증 키	언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
액세서리 옵션	AXIS T91B Mounts, AXIS T94A02L Recessed Mount, 사전 마운트된 커넥터를 포함한 실외용 RJ45 케이블, AXIS T8133 Midspan 30 W 1-port, 재도색이 가능한 스킨 커버 스모크 돔, Axis 10핀 푸시-풀 시스템 커넥터, Axis Multicable C I/O 오디오 전원 1m/5m	보증	Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션은, www.axis.com/warranty 참조
비디오 관리 소프트웨어	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어(www.axis.com/vms 에서 이용 가능)		a. <i>본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit용으로 개발한 소프트웨어(www.openssl.org) Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다.</i>
		환경적 책임:	axis.com/environmental-responsibility