

AXIS P1365-E 고정형 네트워크 카메라

모든 조명 조건에서 실외용 1080p HDTV 감시

AXIS P1365-E는 까다로운 조명 조건에서 노이즈 및 모션 블러가 적은 초당 50/60프레임의 HDTV 1080p 영상을 제공합니다. WDR - 포렌직 캡처 지원, 영상은 포렌직 용도로 최적화되며, 조명 조건이 아주 까다로운 장면에서도 탁월한 세밀도를 제공합니다. AXIS P1365에 적용된 Axis의 Zipstream 기술은 대역폭과 스토리지 요구 사항을 크게 줄입니다. AXIS P1365-E의 원격 백 포커스 기능은 설치 효율성을 최적화하고 이미지 선명도를 보장함으로써 설치업체에 아주 매력적이라는 것이 입증되었습니다. IP66, IP67 및 NEMA 4X 등급과 IK10 등급 AXIS P1365-E에는 벽면 마운트 브래킷과 선 실드가 포함되어 있습니다. 극한 온도 제어 기능으로 -40°C ~ 50°C(-40°F ~ 122°F)의 온도 범위에서 작동이 가능합니다.

- > Lightfinder 및 WDR - 포렌직 캡처
- > 50/60fps에서 HDTV 1080p
- > Axis의 Zipstream 기술
- > 양방향 오디오
- > 극한 온도 제어



AXIS P1365-E 고정형 네트워크 카메라

카메라	
이미지 센서	프로그레시브 스캔 RGB CMOS 1/2.8"
렌즈	가변 초점, 2.8~8mm, F1.3, IR corrected, CS 마운트, 메가픽셀 해상도, P-Iris 수평 시야각: 90°~40° 수직 시야각: 49.3°~22° 대각선 시야각: 104.6°~46°
주간 및 야간	자동 탈착식 적외선 차단 필터
최저 조도	컬러: 0.18lux, B/W: 0.04lux, F1.3 HDTV 1080p 50/60fps: 컬러: 0.36lux, B/W: 0.08lux, F1.3
셔터 시간	1/28000s ~ 2s(전력선 주파수 50Hz) 1/33500s ~ 2s(전력선 주파수 60Hz)
팬/틸트/줌	디지털 PTZ, 업로드 가능한 PTZ 드라이버(Pelco D 사진 설치됨)
비디오	
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) H.264 베이스 라인, 메인 및 하이 프로파일, Motion JPEG
해상도	WUXGA 25/30fps(No WDR): 1920x1200 ~ 160x90 HDTV 1080p 25/30fps(WDR): 1920x1080 ~ 160x90 HDTV 1080p 50/60fps(No WDR): 1920x1080 ~ 160x90
프레임 레이트	최대 50/60fps(50/60Hz)
비디오 스트리밍	H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 프레임 레이트와 대역폭 구성 가능, VBR/CBR H.264
멀티 뷰 스트리밍	최대 8개의 보기 영역을 개별적으로 생성 가능.
이미지 설정	압축, 색상, 밝기, 선명도, 대비, 화이트 밸런스, 노출 제어, 노출 존, 역광 보정, WDR-포렌직 캡처: 장면마다 최대 120dB, 저조도에서 동작 미세 조정, 회전: 0°, 90°, 180°, 270°(Corridor Format 포함), 텍스트 및 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크), 이미지 미러링
오디오	
오디오 스트리밍	양방향, 전이중
오디오 압축	AAC LC 8/16kHz, G.711 PCM 8kHz, G.726 ADPCM 8kHz 구성 가능한 비트 레이트
오디오 입력	비평형 외부 마이크(모노) 마이크 전원 5V(2.2kΩ) 비평형 라인(모노) 라인 입력 임피던스 > 15kΩ 최대 입력 레벨: 2.2Vrms THD+N: < 0.05% 대역폭: 20Hz ~ 20kHz, 샘플 레이트에 의해 제한될 수 있음 신호 대 잡음: > 90dB @ 0dB 게인, > 70dB @ 30dB 게인
오디오 출력	비평형 라인(모노) 최대 출력 레벨: > 0.707Vrms THD+N: < 0.05% @ 10kΩ 부하 대역폭: 20Hz ~ 20kHz, 샘플 레이트에 의해 제한될 수 있음 신호 대 잡음: > 90dB 출력 임피던스: 22Ω, 단락 방지
네트워크	
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS ^a 암호화, IEEE 802.1X ^a 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 접근 로그
지원 프로토콜	IPv4/v6, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP TM , SNMP v1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SFTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH
시스템 통합	
API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)	소프트웨어 통합을 위한 개방형 API(VAPIX [®] 및 AXIS Camera Application Platform 포함), 사양은 www.axis.com 에서 확인 원클릭 연결 기능이 있는 AVHS(AXIS Video Hosting System). ONVIF Profile S, 사양은 www.onvif.org 에서 확인.

분석 비디오 모션 디텍션, 액티브 탭퍼링 알람, 오디오 디텍션, 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/acap를 확인하십시오.

이벤트 트리거 지능형 비디오, 외부 입력, Edge Storage 이벤트

이벤트 동작 파일 업로드: FTP, SFTP, HTTP, 네트워크 공유 및 이메일 알람: 이메일, HTTP 및 TCP
외부 출력 활성화
로컬 스토리지에 비디오 녹화
사건 사후 알람 비디오 버퍼링
PTZ 프리셋, 오버레이 텍스트, SNMP 트랩 전송

데이터 스트리밍 이벤트 데이터

내장 설치 지원 도구 포커스 지원 기능, 픽셀 카운터, 원격 백 포커스

일반

케이스 IP66, IP67 및 NEMA 4X 등급, IK10 내충격성 폴리머 인클로저
색상: 흰색 NCS S 1002-B

메모리 512MB RAM, 256MB 플래시

전원 PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3, 최대 12.95W, 일반 4.4W

커넥터 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE
구성 가능한 2개의 입/출력용 터미널 블록(12V DC 출력, 최대 부하 50mA)
RS485/RS422, 2개 부품, 2개 pos, 전이중, 터미널 블록 3.5mm 마이크/라인 입력, 3.5mm 라인 출력
P-Iris 커넥터(DC-Iris와 호환 가능)

스토리지 microSD/microSDHC/microSDXC 카드를 지원하는 SD 카드 슬롯(카드 미포함).

작동 조건 -40°C~50°C(-40°F~122°F)
습도 -10~100% RH(응축)

승인 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, 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/UL 60950-22, EN 50121-4/IEC 62236, IEC/EN 60529 IP66/IP67, NEMA 250 Type 4X, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-27, IEC/EN 62262 IK10

치수 382x155x120mm(15x6.1x4.7in)

무게 1.8 kg (1.81 kg)

포함 액세서리 커넥터 키트, 설치 안내서, Windows 디코더 1인용 라이선스, 설치 및 관리 소프트웨어 CD, 벽면 마운트 브래킷, 선실드

액세서리 옵션 AXIS T94R01P 전선관 백 박스
AXIS T91A47 폴 마운트
AXIS Corridor Format 브래킷 A
AXIS 도어 스위치 A
AXIS T98A16-VE 감시 캐비닛

비디오 관리 소프트웨어 AXIS Camera Companion(포함), AXIS Camera Station 및 Axis 애플리케이션 개발 파트너사의 영상 관리 소프트웨어(미포함). 자세한 내용은 www.axis.com/products/video/software를 참조하십시오.

보증 Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션에 대해서는 www.axis.com/warranty를 참조하십시오.

- a. 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit용으로 개발한 소프트웨어(www.openssl.org)와 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호 소프트웨어가 포함되어 있습니다.

환경적 책임:

www.axis.com/environmental-responsibility