

## AXIS P1364-E Network Camera

아주 어두운 상황에서도 실외 HDTV 720p 감시

AXIS P1364-E는 까다로운 조명 조건에서 감소된 노이즈 및 모션 블러로 초당 50/60프레임으로 HDTV 720p 영상을 제공합니다. Axis Zipstream 기술은 대역폭과 저장 공간 요구 사항을 크게 줄입니다. WDR - Forensic Capture를 지원하여, 비디오는 포렌직용으로 최적화되었으며, 조명 조건이 아주 복잡한 상황에서도 탁월한 세밀도를 제공합니다. 원격 백 포커스는 설치 효율성을 최적화하고 이미지 선명도를 보장합니다. AXIS P1364-E는 IP66, IP67, NEMA 4X 및 IK10 등급입니다. 벽면 마운트 브래킷과 선실드가 포함되어 있습니다. 극한 온도 제어 기능으로 -40°C ~ 50°C(-40°F ~ 122°F)의 온도 범위에서 작동이 가능합니다.

> [Lightfinder 및 WDR – Forensic Capture](#)

> [HDTV 720p @50/60 fps](#)

> [Axis Zipstream 기술](#)

> [양방향 오디오](#)

> [극한 온도 제어](#)



# AXIS P1364-E Network Camera

<b>카메라</b>	
<b>이미지 센서</b>	1/3" 프로그래시브 스캔 RGB CMOS
<b>렌즈</b>	IR corrected, CS 마운트 렌즈, P-아이리스 가변 초점 2.8 ~ 8.5mm, F1.2 수평 화각: 83°-33.3° 수직 화각: 61°-24.7°
<b>주간 및 야간</b>	자동 탈착식 적외선 차단 필터
<b>최저 조도</b>	컬러: 50 IRE에서 0.1lux 흑백: 50 IRE F1.2에서 0.01lux HDTV 720p 50/60fps: 50 IRE에서 컬러 0.2lux 흑백: 50 IRE F1.2에서 0.02lux
<b>셔터 시간</b>	1/28000초 ~ 2초(50Hz) 1/33500초 ~ 2초(60Hz)
<b>비디오</b>	
<b>비디오 압축</b>	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스 라인, 메인 및 하이 프로파일 Motion JPEG 제어 가능한 프레임 레이트 및 대역폭
<b>해상도</b>	HDTV 720p 25/30fps(WDR): 1280x960 ~ 160x90 HDTV 720p 50/60fps(WDR 미사용): 1280x960 ~ 160x90
<b>프레임 레이트</b>	최대 50/60fps(50/60Hz)
<b>비디오 스트리밍</b>	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
<b>멀티 뷰 스트리밍</b>	최대 8개의 보기 영역을 개별 선택 가능
<b>이미지 설정</b>	압축, 컬러, 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°, 다이내믹 텍스트 및 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크), 이미지 미러링
<b>팬/틸트/줌</b>	디지털 PTZ 업로드 가능한 PTZ 드라이버(Pelco D 사전 설치됨)
<b>오디오</b>	
<b>오디오 스트리밍</b>	양방향, 전이중
<b>오디오 압축</b>	24비트 LPCM, AAC LC 8/16/32/48kHz, G.711 PCM 8kHz, G.726 ADPCM 8kHz, Opus 8/16/48kHz 구성 가능한 비트 레이트
<b>오디오 입력/출력</b>	외부 마이크 입력 또는 라인 입력, 라인 출력
<b>네트워크</b>	
<b>보안</b>	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS <sup>b</sup> 암호화, IEEE 802.1X(EAP-TLS) <sup>b</sup> 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 접근 로그, 무차별 대입 지연 보호, Signed Firmware
<b>지원 프로토콜</b>	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPS <sup>b</sup> , SSL/TLS <sup>b</sup> , 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, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, LLDP, MQTT v3.1.1
<b>시스템 통합</b>	
<b>API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)</b>	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX® 및 AXIS Camera Application Platform 포함), 사양은 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 참조 원클릭 연결 기능이 있는 AVHS(AXIS Video Hosting System) ONVIF® Profile G, ONVIF® Profile S 및 ONVIF® Profile T, 사양은 <a href="http://onvif.org">onvif.org</a> 참조
<b>분석</b>	<b>포함 항목</b> AXIS Video Motion Detection, 액티브 탬퍼링 알람, 오디오 디텍션 타사 애플리케이션 설치가 가능한 AXIS Camera Application Platform 지원, <a href="http://axis.com/acap">axis.com/acap</a> 참조

<b>이벤트 트리거</b>	분석, 에지 스토리지 이벤트, 외부 입력, 오디오 레벨, 시간 예약
<b>이벤트 동작</b>	비디오 녹화: SD 카드 및 네트워크 공유 이미지 또는 비디오 클립 업로드: FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, 네트워크 공유 및 이메일 녹화 또는 업로드용 사진/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
<b>데이터 스트리밍</b>	이벤트 데이터
<b>내장 설치 지원 도구</b>	포커스 보조 장치, 픽셀 카운터, 원격 백 포커스
<b>일반</b>	
<b>케이스</b>	IP66, IP67 및 NEMA 4X 등급, IK10 내충격성 폴리머 인클로저 컬러: White NCS S 1002-B
<b>메모리</b>	512MB RAM, 256MB Flash
<b>전원</b>	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3, 최대 12.95W, 일반 5.0W
<b>커넥터</b>	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 3.5mm 마이크/라인 입력, 3.5mm 라인 출력 P-아이리스 커넥터(DC-아이리스와 호환)
<b>스토리지</b>	microSD/microSDHC/microSDXC 카드 지원 SD 카드 암호화 지원 NAS(Network-Attached Storage)에 녹화 지원 SD 카드 및 NAS 권장 사항은 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 참조
<b>작동 조건</b>	-40°C ~ 50°C(-40°F ~ 122°F) 습도 10~100% RH(응축)
<b>저장 조건</b>	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)
<b>승인</b>	<b>EMC</b> EN 55022 Class A, EN 50121-4, IEC 62236-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-003 Class A, VCCI Class A, C-tick AS/NZS CISPR 22 Class A, KCC KN32 Class A, KN35 <b>안전</b> IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN/UL 60950-22, IS 13252 <b>환경</b> IEC/EN 60529 IP66, NEMA 250 Type 4X, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78, IEC/EN 62262 IK10, IEC/EN 60529 IP67 <b>네트워크</b> NIST SP500-267
<b>치수</b>	431 x 159 x 136mm(17 x 6.2 x 5.3인치)
<b>무게</b>	1.8kg(4.0lb)
<b>포함 액세서리</b>	설치 가이드, Windows® 디코더 사용자 라이선스 1개, 월 마운팅 브래킷, 선실드, 커넥터 키트 침입 알람 스위치
<b>액세서리 옵션</b>	Axis 마운트, Axis 렌즈, Axis 미드스팬 AXIS Corridor Format Bracket A 그 밖의 액세서리에 대해서는 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 참조
<b>비디오 관리 소프트웨어</b>	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어( <a href="http://axis.com/vms">axis.com/vms</a> 에서 이용 가능)
<b>언어</b>	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
<b>보증</b>	Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션에 대해서는 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> 참조

a. AXIS Corridor Format에 대해서는 옵션 액세서리 참조

b. 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit용으로 개발한 소프트웨어(openssl.org) 및 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다.

환경적 책임: [axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)