

## AXIS P1405-LE 네트워크 카메라

작고 비용 효율적인 감시

불릿 스타일 AXIS P1405-LE는 HDTV 1080p 해상도에서 탁월한 이미지 품질을 제공합니다. 이 카메라는 가변 초점 P-iris 렌즈를 장착하고 내장 IR을 제공합니다. 내장 IR 조명은 빛이 전혀 들어오지 않는 암흑에서도 상황에 맞게 조명을 자동으로 제공하고, P-iris 제어 장치는 피사계심도, 해상도, 이미지 대비 및 선명도를 제공합니다. AXIS P1405-LE는 복도나 통로 등의 영역에 수직 방향의 비디오 스트림을 제공하기 위해 Axis' Corridor Format을 지원합니다. 픽셀 카운터는 물체의 픽셀 해상도가 식별을 위한 요구사항을 충족하도록 보장합니다. 원격 줌 및 포커스가 있으므로 수동으로 미세 조정을 할 필요가 없습니다. 실외용 카메라는 조정 가능한 기상 보호막이 제공됩니다.

- > 풀 프레임 레이트의 HDTV 1080p 해상도
- > 주야간 기능
- > 내장 IR LED
- > 에지 스토리지
- > 손쉬운 설치



# AXIS P1405-LE 네트워크 카메라

<b>카메라</b>		<b>내장 설치 지원</b> 픽셀 카운터, 원격 줌(3.5배 광학), 원격 포커스 도구
<b>이미지 센서</b>	프로그래시브 스캔 CMOS 1/2.8"	<b>데이터 스트리밍</b> 이벤트 데이터
<b>렌즈</b>	2.8~10mm, F1.6 수평 화각: 34°~93° 가변 초점, 오토 포커스, 원격 포커스 및 줌, P-Iris 제어, IR corrected	<b>일반</b>
<b>주간 및 야간</b>	자동 탈착식 적외선 차단 필터	<b>케이스</b> IP66- 및 NEMA 4X-rated casing(폴리에스터 폴리카보네이트 혼합)
<b>최저 조도</b>	<b>컬러:</b> F1.6에서 0.35 <b>B/W:</b> F1.6에서 0.07lux IR 조명을 켜 상태에서 0lux	<b>지속성</b> PVC 없음
<b>셔터 시간</b>	50Hz 전력선 주파수에서 1/28000s~2s 60Hz 전력선 주파수에서 1/33500s~2s	<b>메모리</b> 256MB RAM, 128MB 플래시
<b>비디오</b>		<b>전원</b> PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 최대 11.2W
<b>비디오 압축</b>	H.264, 메인 및 베이스 라인 프로파일(MPEG-4 Part 10/AVC), Motion JPEG	<b>커넥터</b> RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE
<b>해상도</b>	1920x1080 HDTV 1080p~160x90 SMPTE 274M 관련 요소 충족(HDTV 1080p)	<b>IR 조명</b> 내장 IR, 고효율적인 LED 최대 범위 10m(33ft)
<b>프레임 레이트</b>	모든 해상도에서 최대 25/30fps(50/60Hz)	<b>스토리지</b> microSD/microSDHC/microSDXC 카드 지원 전용 NAS(Network-Attached Storage)에 녹화 지원 SD 카드 및 NAS 권장 사항에 대해서는 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> 을 참조하십시오.
<b>비디오 스트리밍</b>	H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 프레임 레이트와 대역폭 구성 가능 VBR/MBR H.264	<b>작동 조건</b> -10°C~50°C(14°F~122°F) 습도 10~100% RH(응축)
<b>이미지 설정</b>	수동 셔터 시간, 압축, 색상, 밝기, 선명도, 화이트 밸런스, 노출 제어, 노출 영역, 저조도에서 동작 미세 조정, 텍스트 및 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단, IR 조명 광역 역광 보정(WDR) - 다이내믹 대비 회전: 0°, 90°, 180°, 270°, Corridor Format 포함	<b>저장 조건</b> -40°C~65°C (-40°F~149°F)
<b>팬/틸트/줌</b>	디지털 PTZ	<b>승인</b> EN 55022 Class A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 55024, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-003 Class A, VCCI Class A, RCM AS/NZS CISPR 22 Class A, KCC KN22 Class B, KN24, IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN/UL 60950-22, IEC/EN 60529 IP66, NEMA 250 type 4X, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-27
<b>네트워크</b>		<b>무게</b> 기상 보호막 포함: 787g(1.73lb)
<b>보안</b>	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS <sup>a</sup> 암호화, IEEE 802.1X <sup>a</sup> 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 액세스 로그	<b>치수</b> Ø132 x 260mm(Ø5 3/16 x 10 1/4in)
<b>지원 프로토콜</b>	IPv4/v6, HTTP, HTTPS <sup>a</sup> , SSL/TLS <sup>a</sup> , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP <sup>TM</sup> , SNMP v1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SFTP, TCP, UDP, IGMP, RTP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH	<b>포함 액세서리</b> 마운팅 브래킷, 드릴 템플릿, 설치 안내서, Windows 디코더 1인용 라이선스 AXIS 기상 보호막 L
<b>시스템 통합</b>		<b>액세서리 옵션</b> AXIS T94F01M J-Box/Gang Box 플레이트 AXIS T91A47 풀 마운트 AXIS T94P01B 코너 브래킷 AXIS T94F01P 전선관 백 박스 Axis PoE 미드스팬 기타 액세서리에 대해서는 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> 을 참조하십시오.
<b>API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)</b>	소프트웨어 통합용 개방형 API(VAPIX <sup>®</sup> 및 AXIS Camera Application Platform 포함), 사양은 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> 에서 확인 원클릭 카메라 연결로 AVHS(AXIS Video Hosting System) ONVIF <sup>®</sup> Profiles S 및 G, 사양은 <a href="http://www.onvif.org">www.onvif.org</a> 에서 확인	<b>비디오 관리 소프트웨어</b> AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너사에서 제공하는 영상 관리 소프트웨어 ( <a href="http://www.axis.com/techsup/software">www.axis.com/techsup/software</a> )
<b>분석</b>	AXIS Video Motion Detection 3 AXIS Cross Line Detection, AXIS Digital Autotracking 및 타사 애플리케이션을 설치할 수 있는 AXIS Camera Application Platform 지원, <a href="http://www.axis.com/acap">www.axis.com/acap</a> 참조	<b>언어</b> 영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
<b>이벤트 트리거</b>	분석 감지기: 주야간 모드, 액세스한 라이브 스트림, 템퍼링 하드웨어: 네트워크, 온도 입력 신호: 수동 트리거, 가상 입력 스토리지: 장애, 녹화 시스템: 시스템 준비 시간: 스케줄, 반복	<b>보증</b> Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션에 대해서는 <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a> 를 참조하십시오.
<b>이벤트 동작</b>	파일 업로드: FTP, SFTP, HTTP, HTTPS 네트워크 공유 및 이메일 알림: 이메일, HTTP, HTTPS 및 TCP, SNMP 트랩 에지 스토리지에 비디오 녹화 사전 사후 알람 비디오 버퍼링 PTZ 프리셋, 오버레이 텍스트	<b>환경적 책임:</b> <a href="http://www.axis.com/environmental-responsibility">www.axis.com/environmental-responsibility</a>

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