

AXIS P1244 네트워크 카메라

비용 효율적이고 눈에 잘 띄지 않는 실내용 카메라

AXIS P1244는 HDTV 720p 성능을 제공하는 소형의 비용 효율적인 모듈형 카메라입니다. 눈에 잘 띄지 않는 실내용 카메라로, 리테일 매장, ATM 및 발권기에서 사용하는 데 이상적입니다. 엄지 손가락 크기의 센서 장치는 102° 수평 화각을 제공합니다. 좁은 공간이나 포함된 플러시 마운트 키드를 사용하여 벽 또는 천장에 설치할 수 있습니다. 기타 액세서리를 사용하여 센서 장치를 표면에 기울이거나 매립할 수 있습니다. 센서 장치에는 작은 메인 장치에 연결하기 위한 분리형 8m(26ft) 케이블이 제공됩니다. 메인 장치는 낮은 대역폭과 스토리지 사용을 위해 Zipstream 기술과 PoE 및 에지 스토리지를 지원합니다.

- > HDTV 720p 및 102° 수평 화각
- > 좁은 공간에 쉽고 눈에 잘 띄지 않게 설치
- > Axis' Zipstream 기술 및 내장 microSD 카드 슬롯
- > PoE(Power over Ethernet)



AXIS P1244 네트워크 카메라

카메라		케이스	AXIS P12 Mk II 메인 장치: 스틸 및 플라스틱 AXIS F1004 센서 장치: 아연 및 플라스틱
이미지 센서	1/4" (effective) 프로그레시브 스캔 RGB CMOS	메모리	512MB RAM, 256MB 플래시
렌즈	고정 아이리스 2.1mm, F2.2 수평 시야각: 102° 수직 시야각: 56°	전원	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 2 최대 4.0W, 일반 2.5W
최저 조도	컬러: 0.4lux	커넥터	10BASE-T/100BASE-TX PoE용 Female RJ45 센서 장치용 RJ12
셔터 시간	1/24500s ~ 1/6s	스토리지	최대 64GB까지 microSD/microSDHC/microSDXC 카드 지원 (카드 미포함) 전용 NAS(Network-Attached Storage)에 녹화 지원 SD 카드 및 NAS 권장 사항에 대해서는 www.axis.com 참조
비디오		작동 조건	-20°C~50°C(-4°F~122°F) 습도 10~85% RH(비응축)
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스 라인, 메인 및 하이 프로파일 Motion JPEG	저장 조건	-40°C~65°C(-40°F~149°F)
해상도	1280x720 ~ 480x270	승인	EMC: EN 55022 Class B, FCC Part 15 Subpart B Class B, 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 환경: IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27
프레임 레이트	25/30fps(50/60Hz)	치수	AXIS P12 Mk II 메인 장치: 16.5 x 46 x 109 mm(5/8 x 1 13/16 x 4 5/16 in) AXIS F1004 센서 장치: 37.5mm(1 1/2in), ø 16mm(5/8in) 센서 장치 케이블: 8m(26ft)
비디오 스트리밍	H.264(메인, 베이스 라인 및 하이 프로파일) 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 구성 가능한 프레임 레이트와 대역폭 VBR/MBR H.264 H.264에서 Axis' Zipstream 기술	무게	AXIS P12 Mk II 메인 장치: 72g(2.5oz) AXIS F1004 센서 장치: 22g(0.78oz) 센서 장치 케이블: 128g(4.5oz)
이미지 설정	압축, 색상, 밝기, 선명도, 대비, 화이트 밸런스, 노출 값, 노출 제어, 노출 영역, 로컬 대비, 회전, Corridor Format, 텍스트 및 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크), 이미지 미러링 광역 역광 보정(WDR) - 다이내믹 대비	포함 액세서리	설치 안내서, Windows 디코더 1인용 라이선스, AVHS 인증 키 벽면 또는 천장 설치용 플러시 마운트 키트
네트워크		액세서리 옵션	AXIS T8120 15W 1포트 미드스팬 AXIS T8129 PoE 익스텐더 슬림한 실내용 네트워크 케이블 커플러 AXIS 감시 microSDXC 카드 64GB AXIS F7315 흰색 케이블 15m AXIS F8214 돔 액세서리 AXIS F8224 매립형 마운트 AXIS F8204 마운팅 밴드 AXIS P1214/P1214-E/P1224-E용 마운팅 브래킷
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS ^a 암호화, IEEE 802.1X ^a 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 액세스 로그, 중앙 집중식 인증서 관리	비디오 관리 소프트웨어	AXIS Camera Companion, AXIS Camera Station, Axis의 애플리케이션 개발 파트너사에서 제공하는 영상 관리 소프트웨어(www.axis.com/techsup/software)
지원 프로토콜	IPv4/v6, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP™, SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SFTP, TCP, UDP, IGMP, RTPC, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH	보증	Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션에 대해서는 www.axis.com/warranty 를 참조하십시오.
시스템 통합		환경적 책임: www.axis.com/environmental-responsibility	
API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)	소프트웨어 통합용 개방형 API(VAPIX [®] 및 ACAP(AXIS Camera Application Platform) 포함), 사양은 www.axis.com 에서 확인 원클릭 카메라 연결로 AVHS(AXIS Video Hosting System) ONVIF Profile S, 사양은 www.onvif.org 에서 확인	a. 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit용으로 개발한 소프트웨어(http://www.openssl.org/) 및 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함됩니다.	
분석	AXIS Video Motion Detection 3, 액티브 탭퍼링 알람 AXIS Cross Line Detection 및 타사 애플리케이션을 설치할 수 있는 AXIS Camera Application Platform 지원, www.axis.com/acap 참조		
이벤트 트리거	분석 예지 스토리지 이벤트		
이벤트 동작	파일 업로드: 이메일, FTP, HTTP, HTTPS, 네트워크 공유 알림: 이메일, HTTP, HTTPS 및 TCP 사전 사후 알람 비디오 버퍼링 SNMP 트랩 전송, WDR 모드		
내장 설치 지원 도구	픽셀 카운터		
데이터 스트리밍	이벤트 데이터		
일반			