

AXIS P1254 Network Camera

비용 효율적인 볼릿 스타일의 소형 카메라

AXIS P1254 Network Camera는 매장, 호텔, 사무실에서 간편하고 눈에 잘 띄지 않게 설치할 수 있는 비용 효율적인 볼릿 스타일의 소형 카메라입니다. 센서 유닛과 메인 유닛으로 구성된 이 실내용 AXIS P1254는 102° 수평 화각과 HDTV 720p 영상을 제공합니다. 센서 유닛은 벽 또는 천장에 설치할 수 있으며 원하는 감시 방향으로 회전하고 기울일 수 있습니다. 8m(26ft) 길이의 탈착식 케이블로 센서 유닛을 소형 메인 유닛에 연결하며 케이블을 보이지 않게 배치할 수 있습니다. 메인 유닛은 PoE, 에지 스토리지 및 낮은 대역폭과 스토리지 사용을 위해 Zipstream 기술을 지원합니다.

- > 간편하고 눈에 잘 띄지 않게 설치
- > 센서 유닛을 원하는 모니터링 방향으로 회전 및 틸트
- > 102° 수평 화각
- > HDTV 720p 해상도
- > Axis Zipstream 기술



AXIS P1254 Network Camera

카메라	
이미지 센서	1/4"(effective) 프로그레시브 스캔 RGB CMOS
렌즈	고정 아이리스 2.1mm, F2.2 수평 화각: 102° 수직 화각: 56°
최저 조도	컬러: 0.4lux
셔터 시간	1/24500초 ~ 1/6초
카메라 각도 조절	팬: ±180° 틸트: 0 ~ 90° 회전 ±90°
비디오	
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스 라인, 메인 및 하이 프로파일 Motion JPEG
해상도	1280x720 ~ 480x270
프레임 레이트	25/30fps(50/60Hz)
비디오 스트리밍	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
이미지 설정	압축, 컬러, 밝기, 선명도, 대비, 화이트 밸런스, 노출 값, 노출 제어, 노출 존, 로컬 대비, 회전, Corridor Format, WDR, 텍스트 및 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크), 이미지 미러링
네트워크	
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS ^a 암호화, IEEE 802.1X(EAP-TLS) ^a 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 접근 로그, 중앙 집중식 인증서 관리, 무차별 대입 지연 보호, Signed Firmware
지원 프로토콜	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP TM , SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SFTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH, LLDP, MQTT v3.1.1
시스템 통합	
API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX [®] 및 AXIS Camera Application Platform(ACAP) 포함), 사양은 axis.com 참조 One-Click Cloud Connection ONVIF [®] Profile G, ONVIF [®] Profile S 및 ONVIF [®] Profile T, 사양은 onvif.org 참조
이벤트 트리거	분석 에지 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
분석	

애플리케이션	포함 항목 AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard, AXIS Loitering Guard, AXIS Video Motion Detection
	지원 항목 AXIS Cross Line Detection 타사 애플리케이션 설치가 가능한 AXIS Camera Application Platform 지원, axis.com/acap 참조

일반	
케이스	AXIS P12 Mk II Main Unit: 스틸 및 플라스틱 AXIS F1004 Bullet Sensor Unit: 플라스틱
메모리	512MB RAM, 256MB Flash
전원	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 2 최대 4.0W, 일반 2.5W
커넥터	10BASE-T/100BASE-TX PoE용 Female RJ45 센서 유닛용 RJ12
스토리지	microSD/microSDHC/microSDXC 카드 및 암호화 지원 NAS(Network Attached Storage)에 녹화 SD 카드 및 NAS 권장 사항은 axis.com 참조
작동 조건	-20°C ~ 50°C(-4°F ~ 122°F) 습도 10 ~ 85% RH(비응축)
저장 조건	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)
승인	EMC EN 55022 Class B, FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, VCCI Class B KCC KN32 Class B, KN35 안전 IEC/EN/UL 60950-1, IS 13252 환경 IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27 네트워크 NIST SP500-267
치수	AXIS P12 Mk II Main Unit: 16 x 46 x 109mm(0.6 x 1.8 x 4.3인치) AXIS F1004 Bullet Sensor Unit: 60 x 60 x 89mm(2.4 x 2.4 x 3.5인치) 센서 유닛 케이블: 8m(26ft)
무게	AXIS P12 Mk II Main Unit: 72 g (0.16 lb) AXIS F1004 Bullet Sensor Unit: 55 g (0.12 lb) 센서 유닛 케이블: 128 g (0.28 lb)
포함 액세서리	설치 가이드, Windows [®] 디코더 사용자 라이선스 1개
액세서리 옵션	AXIS T8120 15 W Midspan 1-port AXIS T8129 PoE Extender Network cable coupler indoor slim AXIS Surveillance Cards AXIS F7315 Cable White 15 m 그 밖의 액세서리에 대해서는 axis.com 참조
비디오 관리 소프트웨어	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어(axis.com/vms)에서 이용 가능)
보증	5년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조

- a. 본 제품에는 [OpenSSL Project](http://www.openssl.org/)에서 [OpenSSL Toolkit](http://www.openssl.org/)용으로 개발한 소프트웨어(<http://www.openssl.org/>) 및 [Eric Young](mailto:Eric.Young@cryptsoft.com)([eric@cryptsoft.com](mailto:Eric.Young@cryptsoft.com))이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다.

환경적 책임: axis.com/environmental-responsibility