

AXIS Q1647-LE Network Camera

5MP 비디오(1/2" 센서 및 OptimizedIR 적용)

AXIS Q1647-LE Network Camera를 사용하여 좀 더 쉽게 모든 것을 캡처할 수 있습니다. 풀 프레임 레이트의 높은 해상도, i-CS 렌즈 및 1/2" 센서를 채택해 뛰어난 디테일과 선명한 이미지를 보장합니다. 조명 조건이 까다롭거나 저조도 장면에서도 Forensic WDR과 Lightfinder가 있어 디테일을 표현할 수 있습니다. 견고한 알루미늄 하우징은 극한의 온도를 견딜 수 있으며, 완전한 어둠 속에서 감시를 위한 내장 IR LED 조명이 탑재되어 있습니다. AXIS Q1647-LE는 사전 설치된 AXIS Guard Suite와 여러 모니터로 빠르게 방향을 파악하기 위한 방향 보조 기능을 통해 사전 예방적 감시를 가능하게 합니다. Zipstream 기술을 통해 대역폭과 저장 공간을 절약하면서 높은 비디오 품질을 유지할 수 있도록 비디오 스트림이 최적화됩니다.

> 25/30 fps에서 5 MP 해상도

> 1/2" 센서

> Forensic WDR 및 Lightfinder

> 흔들림 보정(EIS)

> AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard 및 AXIS Loitering Guard



AXIS Q1647-LE Network Camera

카메라	
이미지 센서	1/2" 프로그레시브 스캔 RGB CMOS
렌즈	가변 초점, IR corrected, CS 마운트 3.9~10.0mm, F1.5 5.3MP(16:9): 수평 화각: 92°~44° 수직 화각: 50°~24° 4MP(16:9): 수평 화각: 95°~38° 수직 화각: 52°~21° 5MP(4:3): 수평 화각: 81°~37° 수직 화각: 60°~27° i-CS 렌즈
주야간	자동 탈착식 적외선 차단 필터
최소 조도	5MP 25/30fps(WDR 및 Lightfinder): 컬러: 50 IRE, F1.5에서 0.12lux, 흑백: 50 IRE, F1.5에서 0.02lux 4MP 50/60fps: 컬러: 50 IRE, F1.5에서 0.24lux, 흑백: 50 IRE, F1.5에서 0.04lux 0lux(IR 조명이 켜진 경우)
셔터 속도	1/100000초~2초
팬/틸트/줌	디지털 PTZ, 업로드 가능한 PTZ 드라이버(Pelco D 사전 설치됨)
시스템 온 칩(SoC)	
모델	ARTPEC-6
메모리	1GB RAM, 512MB Flash
비디오	
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC), 메인, 베이스 라인 및 하이 프로파일 Motion JPEG
해상도	3072x1728~320x180
프레임 레이트	WDR 사용 5MP: 전력선 주파수가 50/60Hz인 경우 25/30fps WDR 미사용 4MP: 전력선 주파수가 50/60Hz인 경우 50/60fps
비디오 스트리밍	H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 H.264에서 Axis' Zipstream technology 구성 가능한 프레임 레이트 및 대역폭 VBR/ABR/MBR H.264
이미지 설정	채도, 대비, 밝기, 선명도, Forensic WDR - 120dB, 화이트 밸런스, 주/야간 임계값, 노출 모드, 노출 존, 압축, 방향: 자동, 0°, 90°, 180°, 270°, 이미지 반전, 동적 텍스트 오버레이, 이미지 오버레이, 프라이버시 마스크, 디포깅, 노이즈 감소, 흔들림 보정, 슬롯형 왜곡 보정, 방향 보조, 저조도 동작 미세 조정. 장면 프로파일: 포렌식, 선명도, 트래픽 개요, 역광 입구
오디오	
오디오 스트리밍	양방향, 전이중
오디오 인코딩	AAC-LC 8/16/32/48kHz, G.711 PCM 8kHz, G.726 ADPCM 8kHz, Opus 8/16/48kHz 구성 가능한 비트레이트
오디오 입력/출력	외부 평형/비평형 마이크 또는 라인 입력, 라인 출력, 자동 게인 제어 24비트 AD/DA 변환
네트워크	
네트워크 프로토콜	IPv4, IPv6 USGv6, ICMPv4/ICMPv6, HTTP, HTTP/2, HTTPS, TLS, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, mDNS(Bonjour), UPnP™, SNMPv1/v2c/v3(MIB-II), DNS/DNSv6, DDNS, NTP, NTS, RTSP, RTP, SFTP, SRTP/RTSPS, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCPv4/v6, ARP, SSH, LLDP, CDP, MQTT v3.1.1, 보안 syslog(RFC 3164/5424, UDP/TCP/TLS), 링크 로컬 주소(ZeroConf).
시스템 통합	
애플리케이션 프로그래밍 인터페이스(API)	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX® 및 AXIS Camera Application Platform 포함); 사양은 axis.com 참조 원클릭 연결 기능이 있는 AVHS(AXIS Video Hosting System) One-Click Cloud Connection ONVIF® Profile G, ONVIF® Profile M, ONVIF® Profile S 및 ONVIF® Profile T, 사양은 onvif.org 를 참조하십시오.
영상 관리 시스템	AXIS Camera Station Edge, AXIS Camera Station Pro, AXIS Camera Station 5 및 Axis의 파트너사에서 제공하는 비디오 매니지먼트 소프트웨어(axis.com/vms 에서 확인 가능)와 호환됩니다.
이벤트 조건	분석, 외부 입력, 에지 스토리지 이벤트, API를 통한 가상 입력 오디오: 오디오 디텍션 장치 상태: 작동 온도 초과, 작동 온도 초과 또는 미만, 작동 온도 미만, 케이스 열림, IP 주소 제거됨, 네트워크 끊김, 새 IP 주소, 스토리지 고장, 시스템 준비, 작동 온도 범위 내 엡지 스토리지: 녹화 진행 중, 저장 중단 I/O: 디지털 입력, 수동 트리거, 가상 입력 MQTT 구독 PTZ: PTZ 오작동, PTZ 이동, PTZ 프리셋 포지션 도달됨, PTZ 준비 예정 및 반복: 예정 이벤트 비디오: 템퍼링, 평균 비트 레이트 저하, 주/야간 모드, 라이브 스트림 열기, 템퍼링
이벤트 액션	파일 업로드: FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, 네트워크 공유 및 이메일, 비디오 클립 전송 알림: 이메일, HTTP, HTTPS 및 TCP 오버레이 텍스트, SNMP 트랩 전송 엡지 스토리지에 비디오 녹화 및 오디오 녹음 사전/사후 알람 비디오 버퍼링 외부 출력 활성화, 주/야간 시야 모드, 오디오 클립 재생, 상태 LED, WDR 모드, 디포그 모드, PTZ 제어 MQTT 발행
데이터 스트리밍	이벤트 데이터
내장된 설치 보조 도구	i-CS: 원격 줌 및 포커스 기타 렌즈: 원격 백포커스 트래픽 마법사, 픽셀 카운터, 수평 보조 장치, 자동 회전
분석 애플리케이션	
애플리케이션 포함	AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard, AXIS Loitering Guard AXIS Video Motion Detection, 액티브 템퍼링 알람, 오디오 감지 지원되는 항목 AXIS Digital Autotracking, AXIS Perimeter Defender 타사 애플리케이션 설치가 가능한 AXIS Camera Application Platform 지원, axis.com/acap 참조
승인	
EMC	EN 55032 Class A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50121-4, IEC 62236-4, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2 호주/뉴질랜드: RCM AS/NZS CISPR 32 Class A 캐나다: ICES-003 Class A 일본: VCCI Class A 미국: FCC Part 15 Subpart B Class A
안전	IEC/EN/UL 60950-22, IEC/EN/UL 62368-1, IS 13252, IEC 62471
환경	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 60529 IP66/67, IEC/EN 62262 IK10, NEMA 250 Type 4X
네트워크	NIST SP500-267
사이버 보안	
에지 보안	소프트웨어: 서명된 OS, 무차별 대입 지연 보호, 다이제스트 인증 및 중앙집중식 ADFS 계정 관리를 위한 OAuth 2.0 RFC6749 OpenID Authorization Code Flow, 패스워드 보호

네트워크 보안	IEEE 802.1X(EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2), IEEE 802.1AE(MACsec PSK/EAP-TLS), HTTPS/HSTS, TLS v1.2/v1.3, 네트워크 시간 보안(NTS), X.509 인증서 PKI, 호스트 기반 방화벽	저장	microSD/microSDHC/microSDXC 카드 지원 SD 카드 암호화 지원(AES-XTS-Plain64 256비트) NAS(Network-Attached Storage)에 녹화 지원 SD 카드 및 NAS 권장 사항에 대해서는 axis.com 참조
문서 작업	<i>AXIS OS 보안 강화 가이드</i> <i>Axis 취약점 관리 정책</i> <i>Axis 보안 개발 모델</i> AXIS OS Software Bill of Material(SBOM) axis.com/support/cybersecurity/resources 로 이동하여 문서를 다운로드하십시오. Axis 사이버 보안 지원에 대해 자세히 알아보려면 axis.com/cybersecurity 참조	작동 조건	극한 온도 제어 기능: -40°C~60°C(-40°F~140°F)에서 작동 습도 10~100% RH(응축)
일반사항		스토리지 조건	-40°C~65°C(40°F~149°F) 습도 5~95% RH(비응축)
케이스	IP66, IP67, NEMA 4X 및 IK10 등급 금속(알루미늄) 전면 색상: Black - NCS S 9000-N 샤시 색상: White - NCS S 1002-B 침입 알람 스위치	치수	178 x 206 x 494mm(7 x 8.11 x 19.45인치)
지속 가능성	PVC 없음	중량	6350g(13.2lb)
전원	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3at Type 2 Class 4 일반 12.3W, 최대 25.5W	포함된 액세서리	AXIS T94Q01A Wall Mount, AXIS T92G20 Outdoor Housing, 커넥터 키트, resistorx® T20 도구, 설치 가이드, Windows® 디코더 사용자 라이선스 1개
커넥터	차폐식 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE I/O: 4개의 구성 가능한 입력/출력용 6핀 2.5mm 단자대 (12V DC 출력, 최대 부하 50mA). RS485/RS422, 2pcs, 2pos, 전이중, 단자대 3.5mm 마이크/라인 입력, 3.5mm 라인 출력 i-CS 커넥터(P 아이리스 및 DC 아이리스와 호환)	옵션 렌즈	Fujinon 가변 초점 렌즈 8~80mm, DC-아이리스 Lens CS 12-50 mm F1.4 P-Iris 8 MP Lens i-CS 9-50 mm F1.5 8 MP
IR 조명	전력 효율이 높고 수명이 긴 850nm IR LED가 장착된 OptimizedIR 장면에 따라 30m(98ft) 이상 도달 범위	옵션 액세서리	AXIS T90B Illuminators, Axis 네트워크 케이블 커플러, AXIS T8129 PoE Extender, AXIS T8415 Wireless Installation Tool, Axis 미드스팬 액세서리에 대한 자세한 내용은 axis.com 참조
		언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체) 영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어 간체, 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어 번체, 네덜란드어, 체코어, 스웨덴어, 핀란드어, 터키어, 태 국어, 베트남어
		보증	5년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 를 참조하십시오.