

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 온도에도 견딜 수 있으며, IR LED 조명이 내장되어 있어 완전히 어두운 곳도 감시할 수 있습니다. AXIS Q1647-LE는 사전 설치된 AXIS Guard Suite로 사전 대응식 감시를 수행하며, 방향 지원 기능을 통해 여러 모니터에서 방향을 신속하게 알 수 있습니다. Zipstream 기술을 통해 대역폭과 저장 공간을 절약하면서 높은 비디오 품질을 유지할 수 있도록 비디오 스트림이 최적화됩니다.

- > 25/30fps에서 5MP 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

이미지 생성 1/2" 보고 크시니는 스런 RCE CMOS 기계	카메카		지수테 토하	
변호	카메라	1/2" 프리그레시티 스캐 PGR CMOS	시스템 통합	스피트에어 토하요 고개 ADTA/ADTY⊚ 미
변변 조건 보는 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1		가변 초점, IR corrected, CS 마운트 3.9 ~ 10.0mm, F1.5 5.3MP(16:9): 수평 화각: 92°-44° 수직 화각: 50°-24°	프로그래밍 인 터페이스	AXIS Camera Application Platform 포함), axis.com에서 사양을 참고하십시오. 원클릭 연결 기능이 있는 AXIS Video Hosting System(AVHS) One-Click Cloud Connection ONVIF® Profile G, ONVIF® Profile M, ONVIF® Profile S 및 ONVIF® Profile T, 사양은 onviforg 참조
지수 호우에 되었다는 다른 함께 15년 대한 15년		수평 화각: 95°-38° 수직 화각: 52°-21° 5MP(4:3): 수평 화각: 81°-37° 수직 화각: 60°-27°	이벤트 조건	상 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, 저장 장치 오류, 시스템 준비, 작동 온도 범위 내
이기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기	주야간	자동 탈착식 적외선 차단 필터		I/O: 디지털 입력, 수동 트리거, 가상 입력
전시트로 17.00000% - 28 17.00000% - 28 17.00000% - 28 28 28 28 28 28 28 28	최소 조도	에서 0.12lux, 흑백: 50 IRE, F1.5에서 0.02lux 4MP 50/60fps: 색상: 50 IRE, F1.5에서 0.24lux, 흑백: 50 IRE, F1.5에서 0.04lux Olux(IR 조명이 켜진 경우)		PTZ: PTZ 오작동, PTZ 이동, PTZ 프리셋 포지션 도달됨, PTZ 준비 예약 및 반복: 예약된 이벤트 비디오: 평균 비트 레이트 저하, 주/야간 모드, 라이브
변발 은 점(SəcC) 모델 ARTPEC-6 에모리 AIC 168 RAM, 512MB Flash 비디오 함께 하는 168 RAM, 512MB Flash 비디오 함께 하는 170 보고 188 RAM, 512MB Flash 비디오 함께 하는 188 RAM, 512MB Flash 비디오 함께 하는 188 RAM, 512MB Flash 비디오 함께 188 RAM, 512MB Flash 제상도 30724128 ~ 320480 프레임 레이트 25/30fbs 25/30fbs 45/30fbs 45/30fb	셔터 속도		이베트 앤셔	
모델 ARTPEC-6 메모리 1GB RAM, 512MB Flash 비디오 비디오 함께 보고 되는 NAME Plash 비디오 함께 보고 되는 NAME Plash 비디오 함께 보고 되는 NAME Plash 비디오 기관 네티오는 지프고 모든, PTZ 제어 NOTT 발행 기존로파일 Motion /PEG 해상도 3072x1728 ~ 320x180 플레일 레이트 5MP(MDR 대용): 전력선 주파수가 50/60Hz인 경우 75/30fps 4MP(MDR Hz/64 Hz		설치됨)	70- 70	이메일, 비디오 클립 전송 알림: 이메일, HTTP, HTTPS 및 TCP
HITC		ARTPEC-6		엣지 스토리지에 비디오 녹화 및 오디오 녹음 사전/사후 알람 비디오 버퍼링
비디오 압축		1GB RAM, 512MB Flash		상태 LED, WDR 모드, 디포그 모드, PTZ 제어
이 프로파일 에 이 프로파일		HOSTANDES A D. LACKING, ENGL. WILL THOUGHT		
해상도 3072x178 ~ 320x180 프레임 레이트 5MP(WDR 사용): 전략선 주파수가 50/60Hz인 경우 25/30fps 4MP(WDR URS): 전략선 주파수가 50/60Hz인 경우 25/30fps 4MP(WDR URS): 전략선 주파수가 50/60Hz인 경우 50/60fps 비디오 스트리 H264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트리 H264에서 Axis Zipstream 기술 제이 가능한 프레임 레이트 및 대역폭 VBR/ABR/MBR H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트리 YBR/ABR/MBR H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트리 YBR/ABR/MBR H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트리 YBR/ABR/MBR H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트리 YBR/ABR/MBR H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트리 YBR/ABR/MBR H.264 및 Motion JPEG에서 개별 주성이 가능한 다음 데이트 부장 보존 AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard, AXIS Video Motion Detection, 액티브 탬퍼링 알람, 오디스 디렉션 AXIS Video Motion Detection, 액티브 탬퍼링 알람, 오디스 디렉션 AXIS Video Motion Detection, 액티브 탬퍼링 알람, 오디스 디렉션 AXIS Digital Autotracking, AXIS Perimeter Defender Fix 대를레게이션 설치가 가능한 AXIS Camera Application Patrom 지원, axis com/acap 참조 중인 프로파일: 포현직, 선명도, 트래픽 오버뷰, 역광 즐입구 장면 프로파일: 포현직, 선명도, 트래픽 오버뷰, 역광 즐입구 장면 프로파일: 포현직, 선명도, 트래픽 오버뷰, 역광 즐입구 장면 프로파일: 포현직, 선명도, 트래픽 오버뷰, 역광 즐입구 모든 중에 제공 보안 및 보안 보안 (Class A IN \$1000-6-1, EN \$1000-6-2	비디오 압숙	이 프로파일	밍 	
### 25/30fps ###/WNDR 미사용: 전력선 주파수가 50/60Hz인 경우 50/60fps ####################################	해상도	3072x1728 ~ 320x180		기타 렌즈: 원격 백 포커스
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	프레임 레이트			트래픽 마법사, 픽셀 카운터, 수평 보조 장치, 자동 회전
미지 설정		4MP(WDR 미사용): 전력선 주파수가 50/60Hz인 경우		
지도, 내기, 밝기, 선당도, Forensic WDR ~ 12/08b, 와이는 발턴스, 주야간 임계값, 노출 모드, 노출 준 입축, 방향: 자동, 0°, 90°, 180°, 270°, 이미지 미러링, 다이내믹 텍스트 오버레이, 이미지 오버레이, 특정 영약 감시 차단(프라이버시 시 마스크), 디포킹, 노이즈 감소, 흔들림 보정(EIS), 술통형 왕곡 보정, 방향 지원, 저조도에서 동작 미세 조정 장면 프로파일: 포렌직, 선명도, 트래픽 오버뷰, 역광 출입구 모디오 스트리 양방향, 전이중 명보 전에는 전쟁	링 ·	트림 H.264에서 Axis Zipstream 기술 제어 가능한 프레임 레이트 및 대역폭 VBR/ABR/MBR H.264		AXIS Video Motion Detection, 액티브 탬퍼링 알람, 오 디오 디텍션 지원 항목 AXIS Digital Autotracking, AXIS Perimeter Defender
오버레이, 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단(프라이버서 마스크), 디포깅, 노이즈 감소, 흔들림 보정(EIS), 술통형 왜곡 보정, 방향 지원, 저조도에서 동작 미세 조정 장면 프로파일: 포렌직, 선명도, 트래픽 오버뷰, 역광 출입구 오디오 으트리 망방향, 전이중 망방향, 전이중 망방향, 전이중 망방향, 전이중 망방향, 전이중 이렇는 본 VCCI Class A 및본 VCCI Class A 및 보 VCCI Class A	이미지 설정	밸런스, 주야간 임계값, 노출 모드, 노출 존, 압축, 방향: 자		
오디오 스트리 양방향, 전이중 영방향, 전이중 영망향, 전이중 양망향, 전이중 양양향, 전이중 양망향, 전이중 양망향, 전이중 양망향, 전이중 양망향, 전이중 양망향, 전이중 양안향, 전이중 양안향, 전이경 양망향, 전이중 양안향, 전이용 양양향, 전이중 영망향, 전이용 양양향, 전이중 영망향, 전용 이용 양양향, 전이중 영망향, 전이용 양양향, 전이중 양안형, 전이용 양안향, 전이용 양안향, 전이용 양안향, 전이용 양양향, 전이중 영망향, 전이용 양양향, 전이용 양양향, 전이중 영망향, 전이용 양양향, 전이용 양양향, 전이용 생태보고 등 전상 기본 연양향, 전영양 양양향, 전이중 영망향, 전임 등 전용 양양향, 전이중 영망향, 전임 등 전용 양양향, 전이용 양양향, 전이중 영망향, 전임 등 전용		오버레이, 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단(프라이버 시 마스크), 디포깅, 노이즈 감소, 흔들림 보정(EIS), 술통형 왜곡 보정, 방향 지원, 저조도에서 동작 미세 조정	_	EN 50121-4, IEC 62236-4, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2
Subpart B Class A PM	오디오			캐나다: ICES-003 Class A
SCIS 인코팅 AAC-LC 8/16/32/48kHz, G./11 PCM 8kHz, G./26 ADPCM 8kHz, Opus 8/16/48kHz 구성 가능한 비트 레이트 오디오 입력/출 력		양방향, 전이중	아저	미쿡: FCC Part 15 Subpart B Class A
오디오 입력/출 외부 평형/비평형 마이크 또는 라인 입력, 라인 출력, 자동 게인 제어 24비트 AD/DA 변환 IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-77, IEC 60068-2-78, IEC/EN 60529 IP66/67, IEC/EN 62262 IK10, NEMA 250 Type 4X 네트워크 프롤트콜 Fast Fast Fast Fast Fast Fast Fast Fast	오디오 인코딩	8kHz, Opus 8/16/48kHz		IEC 62471
네트워크 네트워크 프로 Far DNS (DNS, DNS, 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). 네트워크 NIST SP500-267 사이버 보안 소프트웨어: 서명된 OS, 무차별 대입 지연 보호, 다이제으로 인증 및 중앙 집중식 ADFS 계정 관리를 위한 OAuth 2. RFC6749 OpenID Authorization Code Flow, 패스워드 보호 대트워크 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 PK		외부 평형/비평형 마이크 또는 라인 입력, 라인 출력, 자동 게인 제어	20	IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78, IEC/EN 60529 IP66/67, IEC/EN 62262 IK10,
대트워크 프로 EPV4, IPV6 USGV6, ICMPv4/ICMPv6, HTTP, HTTP/2, HTTP/5, TLS, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, mDNS(Bonjour), UPnP TM , 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). **Noth 보안 ** 소프트웨어: 서명된 OS, 무차별 대입 지연 보호, 다이제스트 인증 및 중앙 집중식 ADFS 계정 관리를 위한 OAuth 2. RFC6749 OpenID Authorization Code Flow, 패스워드 보호 대트워크 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 PK	네트워크		네트워크	NIST SP500–267
SSH, LLDP, CDP, MQTT v3.1.1, 보안 syslog(RFC 3164/5424, UDP/TCP/TLS), 링크 로컬 주소(ZeroConf). "IEEE 802.1AE(MACsec PSK/EAP-TLS), HTTPS/HSTS, TLS v1.2/v1.3, 네트워크 시간 보안(NTS), X.509 인증서 PK	네트워크 프로	HTTPS, TLS, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, mDNS(Bonjour), UPnP TM , SNMPv1/v2c/v3(MIB-II), DNS/DNSv6, DDNS, NTP, NTS, RTSP, RTP, SFTP, STPP/RTSPS, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCPv4/v6, ARP, SSH, LLDP, CDP, MQTT v3.1.1, 보안 syslog(RFC 3164/5424,		소프트웨어: 서명된 OS, 무차별 대입 지연 보호, 다이제스 트 인증 및 중앙 집중식 ADFS 계정 관리를 위한 OAuth 2.0 RFC6749 OpenID Authorization Code Flow, 패스워드 보호
			네트워크 보안	IEEE 802.1AE(MACsec PSK/EAP-TLS), HTTPS/HSTS, TLS v1.2/v1.3, 네트워크 시간 보안(NTS), X.509 인증서 PKI

문서화	AXIS OS 강화 가이드 Axis 취약점 관리 정책 Axis Security Development Model AXIS OS Software Bill of Material(SBOM) 문서를 다운로드하려면 axis.com/support/cybersecurity/resources 참조 Axis 사이버 보안 지원에 대해 자세히 알아보려면 axis.com/cybersecurity 참조
일반 사항	
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
지속 가능성	PVC 불포함
전원	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3at Type 2 Class 4 일반 12.3W, 최대 25.5W
커넥터	차페식 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX POE I/O: 4개의 구성 가능한 입력/출력용 6핀 2.5mm 터미널 블록(12V DC 출력, 최대 부하 50mA) RS485/RS422, 2pcs, 2pos, 전이중, 터미널 블록 3.5mm 마이크/라인 입력, 3.5mm 라인 출력 i-CS 커넥터(P-아이리스 및 DC-아이리스와 호환)
커넥터 IR 조명	I/O: 4개의 구성 가능한 입력/출력용 6핀 2.5mm 터미널 블록(12V DC 출력, 최대 부하 50mA) RS485/RS422, 2pcs, 2pos, 전이중, 터미널 블록 3.5mm 마이크/라인 입력, 3.5mm 라인 출력

작동 조건	극한 온도 제어: -40°C ~ 60°C(-40°F ~ 140°F)에서 작동 습도 10 ~ 100% RH(응축)
스토리지 조건	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)
크기	178 x 206 x 494mm(7 x 8.11 x 19.45인치)
무게	6350g(13.2lb)
포함된 액세서 리	AXIS T94Q01A Wall Mount, AXIS T92G20 Outdoor Housing, 커넥터 키트, resistorx® T20 도구, 설치 가이드, Windows® 디코더 사용자 라이센스 1개
옵션 렌즈	Fujinon Varifocal Lens 8-80mm, DC-iris Lens CS 12-50 mm F1.4 P-Iris 8 MP Lens i-CS 9-50 mm F1.5 8 MP
옵션 액세서리	AXIS T90B Illuminators, Axis 네트워크 케이블 커플러, AXIS T8129 PoE Extender, AXIS T8415 Wireless Installation Tool, Axis 미드스팬 그 밖의 액세서리에 대해서는 <i>axis.com</i> 참조
영상 관리 소프 트웨어	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어(<i>axis.com/vms</i> 에서 이용 가능)
언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어 간체, 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어 번체, 네덜란드어, 체코어, 스웨덴어, 핀란드어, 터키어, 태국어, 베트남어
보증	axis.com/warranty에서 5년 보증에 대해 알아보십시오.

