

XF60-Q1765 방폭 네트워크 카메라

위험 지역용 고정형 카메라

XF60-Q1765 방폭 네트워크 카메라는 육지, 연안, 해양 및 중공업 환경에 적합합니다. UL에 따라 위험 지역용으로 인증된 316L 스테인리스 스틸 하우징이 특징입니다. 이러한 하우징은 내부 불꽃 또는 폭발이 주변 공기로 새거나 증기, 가스, 먼지 또는 섬유에 점화되는 것을 방지합니다. XF60-Q1765 카메라는 탁월한 이미지 품질 및 색 충실도를 제공하며 접근 제어 및 화재 경보와 같이 높은 수준으로 다른 장비와 유연하게 통합될 수 있습니다. 이 카메라는 기존 IP 기반 네트워크를 사용하여 유연한 원격 접근성을 제공합니다.

- > 스테인리스 스틸(SS 316L) 및 내충격성
- > Full HDTV 1080p 해상도
- > 18배 줌 및 자동 포커스
- > 넓은 온도 범위



XF60-Q1765 방폭 네트워크 카메라

모델	XF60-Q1765 -50 C 110V UL	데이터 스트리밍	이벤트 데이터
인증 부품 코드	OXALIS-UL2410-02	내장 설치 지원 도구	픽셀 카운터
카메라			
이미지 센서	프로그래시브 스캔 RGB CMOS 1/2.9"	일반	
렌즈	4.7 ~ 84.6mm, F1.6 ~ 2.8 수평 화각 59° ~ 4° 수직 화각 35° ~ 2° 자동 포커스	케이스	IP66, IP67 및 IP69 등급, IK10 내충격성, 최대 부식 방지용 전자 연마 SS 316L 스테인리스 스틸 케이스
주간 및 야간	자동 탈착식 적외선 차단 필터	메모리	256MB RAM, 128MB 플래시
최저 조도	컬러: 30 IRE F1.6에서 0.5lux 흑백: 30 IRE F1.6에서 0.04lux	전원	최대 소비량, 110V AC: 33W
셔터 시간	1/28000s ~ 2s	커넥터	3/4" NPT 전선관 입구 3개
팬/틸트/줌	18배 광학 줌 및 12배 디지털 줌, 총 216배 줌 64개 프리셋 포지션	스토리지	microSD/microSDHC/microSDXC 카드 지원 SD 카드 암호화 지원 NAS(Network Attached Storage)에 녹화 지원 SD 카드 및 NAS 권장 사항에 대해서는 www.axis.com 을 참조하십시오.
비디오			
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스 라인 및 메인 프로파일 Motion JPEG	작동 조건	-50°C ~ 60°C(-58°F ~ 140°F) 습도 10 ~ 100% RH(응축)
해상도	1920x1080 HDTV 1080p ~ 160x90	저장 조건	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F)
프레임 레이트	모든 해상도에서 최대 30/25fps(60/50Hz)	승인	EMC EN 55022 Class A, EN 55024 Class A, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-003 Class A, RCM AS/NZS CISPR 22 Class A
비디오 스트리밍	H.264 및 Motion JPEG로 개별 구성 가능한 다중 스트림 제어 가능한 프레임 레이트 및 대역폭 VBR/CBR H.264	안전	EN/UL/CSA 60065
이미지 설정	압축, 색상, 밝기, 선명도, 화이트 밸런스, 노출 제어, 노출 영역, 역광 보정, WDR - 다이내믹 대비, 저조도에서 동작 미세 조정, 회전, 텍스트 및 이미지 오버레이, 주야간 전환 레벨	환경	IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 62262 IK10 본체, IK08 유리
네트워크			
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS ^a 암호화, 다이제스트 인증, 사용자 액세스 로그, 중앙집중식 인증서 관리	인증	Class I, Division 1, Groups B, C, D, T4, Class II, Division 1, Groups E, F, G, Class III, Division 1, -50°C ≤ Ta ≤ +60°C
지원 프로토콜	IPv4/v6, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP™, SNMP v1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH	치수	165 x 176 x 720mm(6 1/2 x 6 15/16 x 28 3/8in)
시스템 통합			
API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)	소프트웨어 통합용 개방형 API(VAPIX® 및 AXIS Camera Application Platform 포함), 사양은 www.axis.com 에서 참조 원클릭 카메라 연결 기능이 있는 AVHS(AXIS Video Hosting System) ONVIF® Profile S 및 ONVIF® Profile G, 사양은 www.onvif.org 에서 확인	무게	21kg(46lb)
분석	AXIS Video Motion Detection 4, 액티브 탭핑 알람 타사 애플리케이션을 설치할 수 있는 AXIS Camera Application Platform 지원, www.axis.com/acap 참조	포함 액세서리	선실드, 설치 가이드, Windows 디코더 사용자 라이센스 1개, AXIS Surveillance microSDXC™ Card 64GB
이벤트 트리거	분석, 엣지 스토리지 이벤트	액세서리 옵션	Ex 전원 공급장치 UL, 방폭 마운트 액세서리에 대한 자세한 내용은 www.axis.com 을 참조하십시오.
이벤트 동작	주야간 모드, 오버레이 텍스트, 엣지 스토리지에 비디오 녹화, 사전 및 사후 알람 비디오 버퍼링, SNMP 트랩 전송 FTP, SFTP, HTTP, HTTPS 네트워크 공유 및 이메일을 통해 파일 업로드 이메일, HTTP, HTTPS 및 TCP를 통해 알림	비디오 관리 소프트웨어	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어 (www.axis.com/techsup/software 에서 사용 가능)
		언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
		보증	Axis 3년 보증, www.axis.com/warranty 참조 하십시오.

a. 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit(www.openssl.org) 용으로 개발한 소프트웨어와 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호 소프트웨어가 포함되어 있습니다.

환경적 책임: www.axis.com/environmental-responsibility