

방폭 XF40-Q1765 고정형 네트워크 카메라

위험 지역에 적합한 네트워크 1080p 고정형 카메라

방폭 XF40-Q1765 고정형 네트워크 카메라는 육지, 연안, 바닷가 및 중공업 환경에 적합합니다. ATEX 및 IECEx에 따라 열악한 지역용으로 인증된 316L 스테인리스 스틸 하우징을 갖추고 있습니다. 하우징은 내부 불꽃 또는 폭발이 주변 공기의 증기, 가스, 먼지 또는 섬유로 이동하거나 점화되는 것을 방지합니다. XF40-Q1765는 탁월한 이미지 품질 및 색상 정밀도와 접근 제어 및 화재 경보와 같은 다른 장비와의 수준 높은 유연한 통합 기능을 제공합니다. 기존 IP 기반 네트워크를 사용하여 유연한 원격 접근성을 제공합니다. 위험 지역용 XF40-Q1765는 안전한 지역에서 사용될 수 있는 Axis의 광범위한 네트워크 카메라 기능을 보완한 것입니다.

- > IP66 등급 및 IP67 등급
- > 넓은 온도 범위
- > Full HDTV 1080p 해상도
- > 18배 줌 및 자동 초점
- > 광역 역광 보정(WDR)



방폭 XF40-Q1765 고정형 네트워크 카메라

| | |
|---------------------------------|--|
| 모델 | XF40-Q1765 XF40-Q1765 -60C 두 모델은 위험 장비 인증에 대한 지역 요구 사항에 따라 다른 버전을 사용할 수 있습니다. |
| 인증 파트 번호 | 1410-15-00 |
| 카메라 | |
| 이미지 센서 | 프로그래시브 스캔 RGB CMOS 1/2.9" |
| 렌즈 | 4.7-84.6mm, F1.6-2.8 수평 시야각 59~4° 수직 시야각 35°~2° 오토 포커스 |
| 주간 및 야간 | 자동 탈착식 적외선 차단 필터 |
| 최저 조도 | 컬러: 30 IRE F1.6에서 0.5lux B/W: 30 IRE F1.6에서 0.04lux |
| 셔터 시간 | 1/28000s~2s |
| 팬/틸트/줌 | 18배 광학 줌 및 12배 디지털 줌, 총 216배 줌 64개 프리셋 포지션 |
| 비디오 | |
| 비디오 압축 | H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스 라인 및 메인 프로파일 Motion JPEG |
| 해상도 | 1920x1080 HDTV 1080p ~ 320x180 |
| 프레임 레이트 | 모든 해상도에서 최대 30/25fps(60/50Hz) |
| 비디오 스트리밍 | H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 구성 가능한 프레임 레이트와 대역폭 VBR/CBR H.264 |
| 이미지 설정 | 수동 셔터 시간, 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 |
| 네트워크 | |
| 보안 | 패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS 암호화, IEEE 802.1X ^a 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 액세스 로그, 중앙 집중식 인증서 관리 |
| 지원 프로토콜 | IPv4/v6, HTTP, HTTPS ^a , SSL/TLS ^a , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP TM , SNMP v1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SFTP, TCP, UDP, IGMP, RTP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH |
| 시스템 통합 | |
| API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스) | 소프트웨어 통합용 개방형 API(VAPIX [®] 및 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 |
| 분석 | 비디오 모션 디텍션, 액티브 템퍼링 알람 AXIS Video Motion Detection 3, AXIS Cross Line Detection, AXIS Digital Autotracking 및 타사 애플리케이션을 설치할 수 있는 AXIS Camera Application Platform 지원, www.axis.com/acap 를 확인하십시오. |
| 이벤트 트리거 | 분석, 에지 스토리지 이벤트 |
| 이벤트 동작 | 파일 업로드: FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, 네트워크 공유 및 이메일 알림: 이메일, HTTP, HTTPS, TCP 및 SNMP 트랩 에지 스토리지에 비디오 녹화 사전 사후 알람 비디오 버퍼링 상태 표시기 LED PTZ 프리셋, 오버레이 텍스트 주/야간 모드 |

| | |
|---------------------|--|
| 데이터 스트리밍 | 이벤트 데이터 |
| 내장 설치 지원 도구 | 픽셀 카운터 |
| 일반 | |
| 케이스 | 최대 부식 방지용 IP66, IP67 및 IK10 등급의 전해 연마 316L 스테인리스 스틸 케이스 IK08 유리 보호창 |
| 메모리 | 256MB RAM, 128MB 플래시 |
| 전원 | 24V AC XF40-Q1765: 최대 소비: 28W XF40-Q1765 -60C: 최대 소비: 28W |
| 스토리지 | 전용 NAS(Network-Attached Storage)에 녹화 지원 NAS 권장 사항에 대해서는 www.axis.com 참조 |
| 작동 조건 | XF40-Q1765: -40°C ~ +60 °C(-40°F ~ 140 °F) XF40-Q1765 -60C: -60°C ~ +40°C(-76°F ~ 104°F) 습도 10~100% RH(응축) |
| 승인 | EN 55022 Class A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-003 Class A, C-tick AS/NZS CISPR 22 Class A, IEC/EN 60950-1, IEC/EN 60950-22, EN 50121-4, IEC/EN 60529 IP66, NEMA 250 Type 4x, IEC/EN 62262 IK10 본체, IK8 유리 ATEX: II 2 G Ex d op pr IIC T4 II 2 D Ex tb IIIC T135°C Db IP66/67 IECEx: Ex d IIC T4 -60°C ≤ Ta ≤ +60°C Gb Ex tb IIIC T130°C Db IP66/67 Inmetro: Ex d IIC T4 -60°C ≤ Ta ≤ +60°C Gb Ex tb IIIC T130°C Db IP66/67 LCus: Class 1 Zone 1 AEx d IIC T4 LC1311396 Gb -60°C ≤ Ta ≤ +60°C DIV: Class I, Division 1, Groups B, C, D, -60°C ≤ Ta ≤ +60°C / Class II, Division 1, Groups E, F, G CLC: Ex d IIC T4 LC1311396 -60°C ≤ Ta ≤ +60°C EAC: Ex d IIC -60°C ≤ Ta ≤ +60°C Gb Ex tb IIIC T130°C Db IP6x - POCC GB.ГБ.В00659, IP66/67 CCOE: Ex d IIC -60°C ≤ Ta ≤ +60°C Gb Ex tb IIIC T130°C Db IP6x - P306928/1/2, IP66/67 CNEX: Ex d IIC T4 Gb Ex d IIIC 135°C Db, IP66/67 |
| 치수 | 165x176x480mm(6½x7x19in) |
| 무게 | 14kg(31lb) |
| 포함 액세서리 | 선실드, 설치 안내서, Windows 디코더 사용자 라이선스 1개 |
| 액세서리 옵션 | 압축 와셔 탱크 전원 공급 장치 캐비닛 다양한 길이의 방폭 케이블 마운팅 액세서리 액세서리에 대한 자세한 내용은 www.axis.com 참조 |
| 비디오 관리 소프트웨어 | AXIS Camera Companion, AXIS Camera Station, Axis의 애플리케이션 개발 파트너사에서 제공하는 영상 관리 소프트웨어(www.axis.com/techsup/software) |
| 언어 | 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어 간체, 일본어, 한국어, 포르투갈어 |
| 보증 | Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션에 대해서는 www.axis.com/warranty 를 참조하십시오. |

a. 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit용으로 개발한 소스 소프트웨어(www.openssl.org)와 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호 소프트웨어가 포함되어 있습니다.

환경적 책임:

www.axis.com/environmental-responsibility

