

AXIS F34 Main Unit

멀티 뷰 감시 솔루션

AXIS F34는 가까이 위치한 네 곳의 감시를 위한 최대 4대의 AXIS F Sensor Unit을 지원합니다. 멀티 뷰 감시용으로 비용 효과적인 비노출형 솔루션을 제공함으로써 하나의 이더넷 포트를 통해 네 곳의 서로 다른 곳으로부터의 1080p 또는 HDTV 720p 비디오 동시 스트리밍을 가능하게 해줍니다. 쿼드 뷰 스트리밍도 지원됩니다. 장치는 또한 조명의 대비가 높은 장면을 처리할 수 있도록 WDR(광역역광보정) 기능을 제공합니다. Axis Zipstream 기술을 통해 AXIS F34는 보다 효율적인 비디오 압축을 제공하므로 대역폭과 스토리지 사용량을 줄일 수 있습니다. AXIS F34에는 녹화물의 로컬 스토리지용 SD 카드 슬롯이 2개 있으며 PoE(Power over Ethernet) 및 8-28V DC를 지원합니다.

- > 4개의 센서 유닛에서 동시에 1080p/HDTV 720p 비디오 스트리밍
- > 쿼드 뷰 스트리밍
- > Axis Zipstream
- > 내장 SD 카드 슬롯 2개



AXIS F34 Main Unit

비디오		일반	
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스라인, 메인 및 하이 프로파일 Motion JPEG	케이스	플라스틱
해상도	1920x1080(1080p) ^a ~ 480x270 1280x720 ~ 480x270	지속성	PVC 없음
광역 역광 보정 (WDR)	Dynamic Contrast	메모리	1024MB RAM, 256MB Flash
프레임 레이트	1080p: 최대 12.5/15fps(50/60Hz) 720p: 최대 25/30fps(50/60Hz)	전원	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 최대 12.27W 8 ~ 28V DC, 최대 12.58W
비디오 스트리밍	H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 H.264에서 Axis Zipstream 기술 제어 가능한 프레임 레이트 및 대역폭 VBR/MBR H.264 쿼드 뷰, 최대 1080p 해상도 720p 캡처 모드를 사용하는 경우 25/30fps(50/60Hz) 1080p 캡처 모드를 사용하는 경우 12.5/15fps(50/60Hz)	커넥터	10BASE-T/100BASE-TX PoE용 RJ45 센서 유닛용 RJ12 8 ~ 28V DC 입력용 2핀 터미널 블록
이미지 설정	압축, 컬러, 밝기, 선명도, 대비, 화이트 밸런스, 노출 값, 노출 제어, 노출 존, 로컬 대비, 회전, Corridor Format, 텍스트 및 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크), 이미지 미러링 광역 역광 보정(WDR) - Dynamic Contrast	스토리지	SD/SDHC/SDXC 슬롯 2개(카드 미포함) SD 카드 암호화 지원 NAS(Network Attached Storage)에 녹화 SD 카드 및 NAS 권장 사항은 axis.com 참조
네트워크		작동 조건	0°C ~ 40°C(32°F ~ 104°F) 습도 10 ~ 85% RH(비응축)
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS ^b 암호화, IEEE 802.1X ^b 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 접근 로그, 중앙 집중식 인증서 관리	저장 조건	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)
지원 프로토콜	IPv4, IPv6, USGv6, HTTP, HTTP/2, HTTPS ^b , SSL/TLS ^b , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP TM , SNMPv1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCPv4/v6, ARP, SOCKS, SSH, LLDP, MQTT, Syslog	승인	EMC EN 55022 Class B, EN 55024, FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, VCCI Class B, RCM AS/NZS CISPR 22 Class B, KCC KN22 Class B, KN24, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3 안전 IEC/EN/UL 60950-1 환경 IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-78, EN 50581 네트워크 NIST SP500-267
시스템 통합		치수	30 x 121 x 121mm(1 3/16 x 4 12/16 x 4 12/16인치)
API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX [®] 및 AXIS Camera Application Platform 포함), 사양은 axis.com 참조 원클릭 연결 기능이 있는 AXIS Video Hosting System (AVHS) One-Click Cloud Connection ONVIF [®] Profile G 및 ONVIF [®] Profile S, 사양은 onvif.org 참조	무게	238g(0.52lb)
이벤트 트리거	분석 에지 스토리지 이벤트	포함 액세서리	설치 가이드, Windows [®] 디코더 사용자 라이선스 1개, AVHS 인증 키 고무 피트, 마운팅 브래킷
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	액세서리 옵션	AXIS T8120 15 W Midspan 1-port AXIS T8129 PoE Extender Network cable coupler indoor slim 메인 어댑터 PS-P 터미널 커넥터 AXIS Surveillance microSDXC Card 64GB 그 밖의 액세서리에 대해서는 axis.com 참조
내장 설치 지원 도구	픽셀 카운터	비디오 관리 소프트웨어	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어(axis.com/vms)에서 이용 가능)
데이터 스트리밍	이벤트 데이터	언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
분석		보증	5년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조
애플리케이션	포함 항목 AXIS Video Motion Detection 지원 항목 AXIS Cross Line Detection AXIS Digital Autotracking 타사 애플리케이션 설치가 가능한 AXIS Camera Application Platform 지원, axis.com/acap 참조	a. 지원하는 센서 유닛에 해당 b. 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit용으로 개발한 소프트웨어(openssl.org) 및 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다.	
		환경적 책임: axis.com/environmental-responsibility	