

AXIS Q1932-E PT Mount Thermal Network Camera

팬/틸트 모터용으로 설계

원통형의 실외용 AXIS Q1932-E PT Mount는 설치 유연성을 향상시키기 위해 팬/틸트 모터에 카메라 장착 기능을 제공합니다. 640 x 480의 열상 해상도 및 렌즈 범위는 완전한 암흑이나 포착이 어려운 상황에서도 사람과 물체 및 사건 등을 용이하게 감지하고 식별하게 해줍니다. 노이즈 필터는 낮은 노이즈 레벨을 유지하면서도 블러 및 고스트 효과의 추가 없이 향상된 열상 이미지 대비를 제공합니다. AXIS Q1932-E PT Mount는 가혹한 날씨 조건을 견딜 수 있으며 창용 내장 히터를 포함하고 있습니다. 또한 PoE(Power over Ethernet)(IEEE 802.3af)를 제공하며 메모리 카드 슬롯을 지원합니다.

- > VGA 열상 이미지
- > PT 마운트용
- > 지능형 비디오 애플리케이션 포함
- > 충격 감지
- > 다중 렌즈 옵션



AXIS Q1932-E PT Mount Thermal Network Camera

모델	AXIS Q1932-E PT Mount 10mm/19mm/35mm 또는 60mm	케이스	통합 습기 제거막과 게르마늄 창이 내장되어 있는 금속 케이스(알루미늄) 색상: 흰색 NCS S 1002-B
카메라		메모리	256MB RAM, 128MB 플래시
이미지 센서	비냉각 마이크로 볼로미터 640x480, 픽셀 크기: 17µm 스펙트럼 범위: 8~14µm	전원	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 최대 10W 8~28V DC: 최대 11W 20~24V AC(50/60 Hz): 최대 15VA 전원 공급장치 미포함
렌즈	10 mm: 수평 화각: 57°, F1.2 19 mm: 수평 화각: 32°, F1.0 35mm: 수평 화각: 18°, F1.2 60mm: 수평 화각: 10°, F1.25	커넥터	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE 전원용 터미널 블록 팬/틸트 제어용 RS485/RS422
감도	NETD < 70mK	스토리지	microSD/microSDHC/microSDXC 카드 지원 전용 NAS(Network-Attached Storage)에 녹화 지원 SD 카드 및 NAS 권장 사항에 대해서는 www.axis.com 을 참조하십시오.
팬/틸트	프리셋 포지션, 가드 투어, 드라이버 선택, 제어 큐	작동 조건	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F) 습도 10~100% RH (응축)
비디오		저장 조건	-40°C~70°C (-40°F~158°F)
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스 라인 및 메인 프로파일 Motion JPEG	승인	EN 50121-4, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN/UL 60950-22, EN 50581, IEC 60529 IP66, NEMA 250 Type 4X, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6 Class 4M4, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-52, IEC 60721-3-4 Class 4K3 EN 55022 Class A, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-003 Class A, VCCI Class A, RCM AS/NZS CISPR22 Class A, KCC KN22 Class A, KN24
해상도	센서는 640x480입니다. 이미지는 800x600(SVGA)까지 확대할 수 있습니다.	치수	309 x 105mm(12 3/16 x 4 1/8in)
프레임 레이트	최대 8.3fps 및 30fps	무게	10/19mm: 1800g(4.0lb) 35mm: 1900g(4.2lb) 60mm: 2000g(4.4lb)
비디오 스트리밍	30fps의 최대 해상도에서 동시 및 개별적으로 구성된 같은 팔레트를 사용한 세 개 이상의 H.264 및 Motion JPEG 스트림 구성 가능한 프레임 레이트와 대역폭 VBR/CBR H.264	포함 액세서리	Torx® T20 나사 드라이버 설치 안내서, Windows 디코더 사용자 라이선스 1개
이미지 설정	압축, 밝기, 대비, 노출 제어, 회전, 이미지 미러링, 여러 팔레트, 텍스트 및 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단 (프라이버시 마스크)	액세서리 옵션	Axis PoE 미드스팬, AXIS T8129 PoE 익스텐더, AXIS T8640 PoE+ over Coax 어댑터 키트, AXIS T8604 미디어 컨버터 스위치 AXIS YP3040 팬-틸트 모터, AXIS YP3040 벽면 브래킷, AXIS T8310 제어 보드 액세서리에 대한 자세한 내용은 www.axis.com 을 참조하십시오.
네트워크		비디오 관리 소프트웨어	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너사에서 제공하는 영상 관리 소프트웨어 (www.axis.com/techsup/software)
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS® 암호화, IEEE 802.1X® 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 액세스 로그, 중앙 집중식 인증서 관리	언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
지원 프로토콜	IPv4/v6, HTTP, HTTPS®, SSL/TLS®, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP™, SNMP v1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, SFTP, TCP, UDP, IGMP, RTP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH	보증	Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션에 대해서는 www.axis.com/warranty 를 참조하십시오.
시스템 통합		수출 통제	이 제품은 수출 통제 규정이 적용됩니다. 항상 해당 현지 수출 통제 당국의 규정을 확인하고 준수해야 합니다.
API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)	소프트웨어 통합용 개방형 API(VAPIX® 및 AXIS Camera Application Platform 포함), 사양은 www.axis.com 참조 웹클릭 카메라 연결로 AVHS(AXIS Video Hosting System) ONVIF® Profiles S 및 G, 사양은 www.onvif.org 참조	a. 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit(www.openssl.org) 용으로 개발한 소프트웨어와 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호 소프트웨어가 포함되어 있습니다.	
분석	AXIS Video Motion Detection 2, AXIS Cross Line Detection, 충격 감지 AXIS Video Motion Detection 3, AXIS Digital Autotracking 및 타사 애플리케이션을 설치할 수 있는 AXIS Camera Application Platform 지원, www.axis.com/acap 을 참조하십시오.	환경적 책임:	www.axis.com/environmental-responsibility
이벤트 트리거	분석, 온도, 외부 입력, 시간 예약, 예지 스토리지 이벤트 PTZ 프리셋		
이벤트 동작	파일 업로드: FTP, SFTP, HTTP, HTTPS 네트워크 공유 및 이메일 알림: 이메일, HTTP, HTTPS 및 TCP, SNMP 트랩 외부 출력 활성화 예지 스토리지에 비디오 녹화 사전 사후 알림 비디오 버퍼링 PTZ 프리셋, 가드 투어, 오버레이 텍스트		
데이터 스트리밍	이벤트 데이터		
일반			