

AXIS Q1941-E PT 마운트 열상 네트워크 카메라

팬/틸트 기능을 이용한 광범위한 열상 범위 제공 .

블릿 스타일의 실외용 AXIS Q1941-E PT Mount는 팬/틸트 모터에 카메라를 마운트하여 설치 유연성을 높일 수 있습니다. 다양한 렌즈를 사용하여 어두운 피치 영역부터 태양광이 비추는 주차장까지 사람, 사물 및 사건을 쉽게 감지하고 확인할 수 있습니다. 노이즈 필터는 블러 및 고스트 효과를 추가하지 않고도 노이즈 수준을 낮게 유지하면서 향상된 열상 이미지 대비를 제공합니다. AXIS Q1941-E PT Mount는 혹독한 기상 조건을 견딜 수 있고 윈도우 히터 기능이 내장되어 있습니다. 또한 PoE(Power over Ethernet)를 제공하고 microSD 카드 슬롯이 있습니다.

- > [PT 마운트용](#)
- > [비디오 분석을 위한 강력한 성능](#)
- > [흔들림 보정 기능](#)
- > [Axis Zipstream](#)



AXIS Q1941-E PT 마운트 열상 네트워크 카메라

모델	AXIS Q1941-E PT Mount 7mm, 13mm, 19mm, 35mm, 60mm	케이스	IP66 및 NEMA 4X 등급 통합 습기 제거막과 게르마늄 창이 내장되어 있는 금속 케이스(알루미늄) 색상: 흰색 NCS S 1002-B
카메라		지속성	PVC 없음
이미지 센서	비냉각 마이크로 볼로미터 384x288, 픽셀 크기: 17µm 스펙트럼 범위: 8~14µm	메모리	512MB RAM, 256MB 플래시
렌즈	7mm: 수평 화각: 55° 보기, F1.2 13mm: 수평 화각: 28° 보기, F1.0 19mm: 수평 화각: 19.4° 보기, F1.23 35mm: 수평 화각: 10.7° 보기, F1.2 60mm: 수평 화각: 6.2° 보기, F1.25	전원	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 일반 4.8W, 최대 11.8W 8~28V DC: 일반 6.6W, 최대 13W 20~24V AC(50/60 Hz): 일반 11VA, 최대 19VA 전원 공급장치 미포함
감도	NETD < 70mK	커넥터	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE 전원용 터미널 블록 팬/틸트 제어용 RS485/RS422
팬/틸트	프리셋 포지션, 가드 투어, 드라이버 선택, 제어 큐	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.
비디오		작동 조건	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F) 습도 10~100% RH (응축)
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스 라인, 메인 및 하이 프로파일 Motion JPEG	저장 조건	-40°C~70°C (-40°F~158°F)
해상도	센서는 384x288입니다. 이미지는 768x576까지 확대할 수 있습니다.	승인	EMC EN 55022 Class A, EN 50121-4, IEC 62236-4, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-003 Class A, VCCI Class A, RCM AS/NZS CISPR22 Class A 안전 IEC/EN/UL 60950-1, IEC/EN/UL 60950-22 환경 EN 50581, 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 IEC 60529 IP66
프레임 레이트	최대 8.3fps 및 30fps	치수	309 x 105mm(12 3/16 x 4 1/8in)
비디오 스트리밍	풀 프레임 레이트로 최대 해상도에서 동시 및 개별적으로 구성된 세 개 이상의 H.264 및 Motion JPEG 스트림 H.264에서 Axis Zipstream 기술 구성 가능한 프레임 레이트와 대역폭 VBR/MBR H.264	무게	7/13/19mm: 1800g(4.0lb) 35mm: 1900g(4.2lb) 60mm: 2000g(4.4lb)
이미지 설정	압축, 밝기, 선명도, 대비, 노출 영역, 텍스트 및 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크), 이미지 미러링, 흔들림 보정 기능, 여러 팔레트 회전: 0°, 180°	포함 액세서리	Torx® T20 나사 드라이버, 터미널 블록 커넥터 설치 안내서, Windows 디코더 사용자 라이선스 1개
네트워크		액세서리 옵션	Axis PoE 미드스팬, AXIS T8129 PoE 익스텐더, AXIS T8640 PoE+ over Coax 어댑터 키트, AXIS T8604 미디어 컨버터 스위치 AXIS T8415 무선 설치 도구 AXIS T8310 제어 보드 액세서리에 대한 자세한 내용은 www.axis.com 을 참조하십시오.
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS³ 암호화, IEEE 802.1X³ 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 액세스 로그, 중앙 집중식 인증서 관리	비디오 관리 소프트웨어	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너사에서 제공하는 영상 관리 소프트웨어 (www.axis.com/techsup/software)
지원 프로토콜	IPv4/v6, HTTP, HTTPS³, SSL/TLS³, 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, RTPC, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH	언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
시스템 통합		보증	Axis 3년 보증 및 AXIS Extended Warranty 옵션에 대해서는 www.axis.com/warranty 를 참조하십시오.
API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)	소프트웨어 통합용 개방형 API(VAPIX® 및 AXIS Camera Application Platform 포함), 사양은 www.axis.com 참조 원클릭 카메라 연결로 AVHS(AXIS Video Hosting System) ONVIF® Profiles S 및 G, 사양은 www.onvif.org 참조	수출 통제	이 제품은 수출 통제 규정이 적용됩니다. 항상 해당 현지 수출 통제 당국의 규정을 확인하고 준수해야 합니다.
분석	비디오 모션 디텍션, 충격 감지 AXIS Perimeter Defender 및 타사 애플리케이션을 설치할 수 있는 AXIS Camera Application Platform 지원, www.axis.com/acap 을 참조하십시오.	a. 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit(www.openssl.org) 용으로 개발한 소프트웨어와 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호 소프트웨어가 포함되어 있습니다.	
이벤트 트리거	분석, 온도, 외부 입력, 시간 예약, 예지 스토리지 이벤트 PTZ 프리셋	환경적 책임:	www.axis.com/environmental-responsibility
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		
내장 설치 지원 도구	픽셀 카운터		
일반			