

## AXIS Q7436 Video Encoder Blade

고성능과 유연성을 갖춘 6채널 비디오 엔코더

AXIS Q7436 Video Encoder Blade는 뛰어난 성능과 높은 유연성을 제공하는 고성능 6채널 솔루션입니다. AXIS Encoder Chassis와 함께 사용하는 비디오 엔코더 블레이드 솔루션은 샷시당 최대 84개의 아날로그 카메라를 IP 기반의 고밀도 영상 감시 시스템으로 통합할 수 있어 감시가 까다로운 위치에 적합합니다. AXIS Q7436은 Axis Zipstream 기술을 구성하여 대역폭 및 저장 공간 요구를 평균 50% 이상 감소시켜 줍니다. AXIS Q7436은 노이즈 감소, 향상된 선명도 및 최적화된 대비와 같은 뛰어난 이미지 처리 기능을 제공하므로 필요한 스토리지를 줄이면서 더 나은 이미지 품질을 제공합니다.

> Axis Zipstream

> 지능형 비디오 기능

> 60/50 fps 지원

> 동축 PTZ 제어

> H.264 및 Motion JPEG 스트리밍



# AXIS Q7436 Video Encoder Blade

<b>비디오</b>		<b>이벤트 동작</b>	FTP, SFTP, HTTP, HTTPS 네트워크 공유 및 이메일을 통해 파일 업로드 이메일, HTTP, HTTPS 및 TCP를 통해 알림 외부 출력 활성화 사전/사후 알람 비디오 버퍼링 PTZ 프리셋 상태 LED
<b>비디오 압축</b>	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스라인, 메인 및 하이 프로파일 Motion JPEG	<b>데이터 스트리밍</b>	이벤트 데이터
<b>해상도</b>	176x120 ~ 720x576 NTSC/PAL	<b>일반</b>	
<b>프레임 레이트</b>	모든 해상도에서 최대 60/50fps(60/50Hz)	<b>메모리</b>	6x 256MB RAM, 6x 256MB Flash
<b>비디오 스트리밍</b>	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	<b>전원</b>	12V DC, 최대 16.3W
<b>이미지 설정</b>	압축, 컬러, 밝기, 선명도, 대비 회전: 90°, 180°, 270° 영상비 보정, 텍스트 및 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단, 이미지 미러링, 향상된 디인터레이스 필터, 비디오 터미네이션, 엔티앨리어싱, 노이즈 감소, 로컬 대비	<b>커넥터</b>	6x 아날로그 합성 비디오 BNC 입력
<b>팬/틸트/줌</b>	다양한 아날로그 PTZ 카메라 지원, <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> 에서 드라이버 다운로드 가능 100개 프리셋/카메라, 가드 투어, PTZ 제어 대기열 Windows 호환 조이스틱 지원 Pelco가 제공하는 Coaxitron®과 호환	<b>작동 조건</b>	0°C ~ 45°C(32°F ~ 113°F) 습도 10 ~ 85% RH(비응축)
<b>네트워크</b>		<b>저장 조건</b>	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F)
<b>보안</b>	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS <sup>a</sup> 암호화, IEEE 802.1X <sup>a</sup> 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증, 사용자 접근 로그, 중앙 집중식 인증서 관리	<b>승인</b>	<b>EMC</b> EN 55022 Class B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, 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 <b>안전</b> IEC/EN/UL 60950-1 <b>네트워크</b> NIST SP500-267
<b>지원 프로토콜</b>	IPv4, IPv6 USGv6, HTTP, HTTPS <sup>a</sup> , SSL/TLS <sup>a</sup> , QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, SMTP, Bonjour, UPnP <sup>TM</sup> , SNMP v1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTPC, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS, SSH	<b>무게</b>	303g(0.6lb)
<b>시스템 통합</b>		<b>포함 액세서리</b>	설치 가이드 Windows 디코더 사용자 라이선스
<b>API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)</b>	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX® 및 AXIS Camera Application Platform 포함), 사양은 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> 참조 One-Click Cloud Connection ONVIF® Profile S 및 ONVIF® Profile G, 사양은 <a href="http://www.onvif.org">www.onvif.org</a> 참조	<b>비디오 관리 소프트웨어</b>	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어 ( <a href="http://www.axis.com/support/downloads">www.axis.com/support/downloads</a> )
<b>분석</b>	AXIS Video Motion Detection 4, 액티브 탬퍼링 알람 타사 애플리케이션 설치가 가능한 AXIS Camera Application Platform 지원, <a href="http://www.axis.com/acap">www.axis.com/acap</a> 참조	<b>언어</b>	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어(번체)
<b>이벤트 트리거</b>	지능형 비디오 비디오 손실 외부 입력	<b>보증</b>	5년 보증에 대해서는 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> 참조
		<b>a.</b>	본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit용으로 개발한 소프트웨어( <a href="http://www.openssl.org">www.openssl.org</a> ) 및 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다.

환경적 책임: [axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)