

AXIS P1445-LE-3 License Plate Verifier Kit

쉽고 비용 효율적인 차량 접근 키트

AXIS P1445-LE-3 License Plate Verifier Kit는 AXIS P1445-LE Network Camera와 미리 설치된 AXIS License Plate Verifier 분석으로 구성되어 쉽고 비용 효율적으로 차량 출입 관리를 자동화할 수 있는 키트입니다. 엣지 스토리지와 I/O 포트를 사용하여 AXIS P1445-LE-3에서는 허용 목록과 차단 목록을 사용해 주차장 등의 통제 구역에 대한 접근을 정확하게 확인합니다. 뿐만 아니라 기본적으로 AXIS A1001 Network Door Controller가 지원되므로 시스템을 확장할 수 있고 공개 API를 통해 타사 소프트웨어와 통합할 수 있습니다. AXIS P1445-LE-3은 OptimizedIR, 충격 방지 기능 및 넓은 온도 범위로 인해 어느 환경에나 설치할 수 있습니다.

- > 비용 효율적인 독립형 시스템
- > 30km/h(19mph)까지 단일 차선 감지
- > 번호판 검증을 위한 허용 목록 또는 차단 목록
- > 주야간 기능 및 OptimizedIR
- > Axis 도어 컨트롤러 및 Axis I/O 릴레이 모듈 기본 지원



AXIS License Plate Verifier

애플리케이션	
컴퓨팅 플랫폼	Edge
라이선스	AXIS License Plate Verifier 라이선스 포함됨.
구성	웹 구성 포함
설정	<p>장면에서 관심 영역 정의. 허용 및 차단 목록 로직. 장벽 모드: 모두에게 개방, 허용 목록에 개방, 차단 목록을 제외한 모두에게 개방 최소 너비: 한 줄 번호판용 130픽셀, 두 줄 번호판용 70픽셀 번호판 썸네일 이미지를 포함하는 FIFO 이벤트 로 그 항목. 카메라 저장 장치에 최대 1,000개 항목. AXIS Surveillance Card에 최대 100,000개 항목 구성 가능한 저장된 이벤트의 보존 기간</p>
감지 범위	2.0 ~ 7.0m(6.6 ~ 23ft)
차량 속도	최대 30km/h(19mph)
감지 시간	1초 미만.

시나리오	
일반적인 애플리케이션	<p>효율적인 차량 접근 제어 차고지, 서비스 센터, 주차장, 우선 차선, 주차 시설 및 기타 다양한 위치에서 승인된 차량의 출입 절차를 효율적으로 자동화합니다. 효율적이고 원활한 접근 제어를 위해 허용 목록 또는 차단 목록에 대해 번호판을 검증합니다. 각 목록에서 최대 10,000개의 번호판을 지원합니다. 더 많은 기능 추가 향상된 옵션과 기능을 위해 Axis 네트워크 도어 컨트롤러와 통합됩니다. Axis 네트워크 도어 컨트롤러는 AXIS Camera Station Secure Entry와 함께 보다 고급 액세스 를, 일정 및 자세한 이벤트 로그를 지원합니다. 다양한 파트너 소프트웨어와 호환되어 다양한 자격 증명 옵션과 특정 요구 사항을 충족하는 맞춤형 기능을 제공합니다. 저속 트래픽에서 번호판 인식 저속 교통 흐름에서 애플리케이션은 접근 도로, 도심 및 캠퍼스, 항구 또는 공항과 같은 폐쇄된 지역에서 최대 30km/h(19mph)의 속도로 통행할 때 번호판을 감지하고 읽을 수 있습니다. 이를 통해 AXIS Camera Station과 같은 VMS에서 LPR 포렌식 검색과 LPR 트리거 이벤트가 가능합니다.</p>

시스템 통합	
애플리케이션 프로그래밍 인터페이스	소프트웨어 통합용 공개 API
이벤트 스트리밍	카메라 이벤트 관리 시스템과 통합되어 관리 소프트웨어에 이벤트 스트리밍과 I/O 제어, 알림 및 에지 스토리지 같은 카메라 액션을 지원합니다.
지원되는 장치	Axis 네트워크 도어 컨트롤러 및 AXIS A91 Network I/O Relay Modules와 직접 통합됩니다.
일반 사항	
지원되는 국가	지원되는 국가의 전체 목록을 보려면 axis.com 제품 페이지로 이동
언어	영어

AXIS P1445-LE

카메라	
이미지 센서	1/2.8" 프로그래시브 스캔 RGB CMOS
렌즈	<p>2.8 ~ 8.5mm, F1.2 수평 화각: 110°-38° 수직 화각: 62°-21° 가변 초점, 원격 포커스 및 줌, P-아이리스 제어, IR corrected</p>
주야간	자동 탈착식 적외선 차단 필터
최소 조도	<p>HDTV 1080p 25/30fps(Forensic WDR 및 Lightfinder): 색상: 0.07lux, 50 IRE F1.2에서, 흑백: 50 IRE F1.2에서 0.01lux HDTV 1080p 50/60fps(Lightfinder): 색상: 0.14lux, 50 IRE F1.2에서, 흑백: 50 IRE F1.2에서 0.03lux 0lux(IR 조명에 켜진 경우)</p>
시스템 온 칩(SoC)	
모델	ARTPEC-6
메모리	1024MB RAM, 512MB Flash
비디오	
비디오 압축	H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스 라인, 메인 및 하이 프로파일 Motion JPEG

해상도	1920x1080 ~ 160x90
프레임 레이트	<p>HDTV 1080p(1920x1080)(WDR 사용): 최대 25/30FPS ((50/60HZ), 모든 해상도에서 HDTV 1080p(1920x1080)(WDR 미사용): 최대 50/60FPS ((50/60HZ), 모든 해상도에서</p>
비디오 스트리밍	<p>H.264 및 Motion JPEG에서 개별 구성이 가능한 다중 스트림 H.264에서 Axis Zipstream 기술 제어 가능한 프레임 레이트 및 대역폭 VBR/ABR/MBR H.264</p>
이미지 설정	채도, 대비, 밝기, 선명도, Forensic WDR: 장면에 따라 최대 120dB, 화이트 밸런스, 주야간 임계값, 노출 모드, 노출 준, 압축, 방향: 자동, 0°, 90°, 180°, 270°(Corridor Format 포함), 이미지 미러링, 다이내믹 텍스트 및 이미지 오버레이, 특정 영역 감시 차단(프라이버시 마스크)
팬/틸트/줌	디지털 PTZ
오디오	
오디오 스트리밍	오디오 입력, 단방향
오디오 인코딩	24비트 LPCM, AAC-LC 8/16/32/48kHz, G.711 PCM 8kHz, G.726 ADPCM 8kHz, Opus 8/16/48kHz 구성 가능한 비트 레이트

오디오 입력/출력	외부 마이크 입력 또는 라인 입력 자동 게인 제어
네트워크	
네트워크 프로토콜	IPv4, IPv6 USGv6, ICMPv4/ICMPv6, HTTP, HTTPS, HTTP/2, TLS, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, CIFS/SMB, SMTP, mDNS(Bonjour), UPnP®, SNMP v1/v2c/v3(MIB-II), DNS/DNSv6, DDNS, NTP, NTS, RTSP, RTP, SRTP/RTSPS, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCPv4/v6, ARP, SSH, LLDP, CDP, MQTT v3.1.1, 보안 syslog(RFC 3164/5424, UDP/TCP/TLS), 링크 로컬 주소(ZeroConf)
시스템 통합	
애플리케이션 프로그래밍 인터페이스	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX® 및 AXIS Camera Application Platform 포함); 사양은 axis.com 참조 One-Click Cloud Connection ONVIF® Profile G, ONVIF® Profile M, ONVIF® Profile S 및 ONVIF® Profile T, 사양은 onvif.org 참조
이벤트 조건	분석 디텍터: 액세스한 라이브 스트림, 비디오 모션 디텍션, 오디오 디텍션, 주/야간 모드, 충격 감지, 탬퍼링 하드웨어: 네트워크, 온도 입력 신호: 디지털 입력 포트, 수동 트리거, 가상 입력 MQTT 구독 스토리지: 장애, 녹화 시스템: 시스템 준비 시간: 반복, 스케줄 사용
이벤트 액션	비디오 녹화: SD 카드 및 네트워크 공유 이미지 또는 비디오 클립 업로드: FTP, SFTP, HTTP, HTTPS, 네트워크 공유 및 이메일 녹화 또는 업로드용 사전/사후 알람 비디오 또는 이미지 버퍼링 알림: 이메일, HTTP, HTTPS, TCP 및 SNMP 트랩 PTZ: PTZ 프리셋, 가드 투어 시작/중지 오버레이 텍스트, 외부 출력 활성화, 주/야간 모드 MQTT 발행
데이터 스트리밍	이벤트 데이터
내장된 설치 보조 도구	픽셀 카운터, 원격 줌(3배 광학), 원격 포커스, 자동 회전
분석	
애플리케이션	포함 항목 AXIS Motion Guard, AXIS Fence Guard, AXIS Loitering Guard, AXIS License Plate Verifier
사이버 보안	
에지 보안	소프트웨어: 서명된 펌웨어, 무차별 대입 지연 보호, 다이제스트 인증 및 OAuth 2.0 RFC6749 OpenID Authorization Code Flow 중앙 집중식 ADFS 계정 관리, 패스워드 보호, AES-XTS-Plain64 256비트 SD 카드 암호화
네트워크 보안	IEEE 802.1X(EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2), IEEE 802.1AE(MACsec PSK/EAP-TLS), HTTPS/HSTS, TLS v1.2/v1.3, 네트워크 시간 보안(NTS), X.509 인증서 PKI, 호스트 기반 방화벽
문서화	<i>AXIS OS 강화 가이드</i> <i>Axis 취약점 관리 정책</i> <i>Axis Security Development Model</i> AXIS OS Software Bill of Material(SBOM) 문서를 다운로드하려면 axis.com/support/cybersecurity/resources 참조 Axis 사이버 보안 지원에 대해 자세히 알아보려면 axis.com/cybersecurity 참조
일반 사항	
케이스	IP66/IP67, NEMA 4X 및 IK10 등급 케이스 폴리카보네이트 혼합 및 알루미늄 색상: white NCS S 1002-B
지속 가능성	PVC 불포함
전원	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 일반: 5.6W, 최대 12.95W
커넥터	차폐식 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE 3.5mm 마이크/라인 입력 I/O: 1개 알람 입력 및 1개 출력용 4핀 터미널 블록
IR 조명	전력 효율이 높고 수명이 긴 850nm IR LED가 장착된 OptimizedIR
저장장치	microSD/microSDHC/microSDXC 카드 지원 SD 카드 암호화 지원(AES-XTS-Plain64 256 비트) NAS(Network Attached Storage)에 녹화 SD 카드 및 NAS 권장 사양에 대해서는 axis.com 참조
작동 조건	-40°C ~ 60°C(-40°F ~ 140°F) NEMA TS2(2.2.7)에 따른 최대 온도: 74°C(165°F) 습도 10 ~ 100% RH(응축)
스토리지 조건	-40°C ~ 65°C(-40°F ~ 149°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)
승인	EMC EN 55032 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 CISPR 32 Class A, KCC KN32 Class A, KN35 안전 IEC/EN/UL 62368-1, IEC/EN/UL 60950-22, IEC 62471 환경 IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78, IEC/EN 60529 IP66/IP67, IEC/EN 62262 IK10, NEMA 250 Type 4X, NEMA TS 2(2.2.7-2.2.9) 네트워크 NIST SP500-267
무게	기상 보호막 포함: 1kg(2.2lb)
크기	Ø132 x 260mm(Ø5 3/16 x 10 1/4인치)
포함된 액세서리	설치 가이드, Windows® 디코더 사용자 라이선스 1개, 드릴 구멍 템플릿, 커넥터 키트, 마운팅 브래킷 AXIS Weather Shield L
옵션 액세서리	AXIS T94F01M J-Box/Gang Box Plate, AXIS T91A47 Pole Mount, AXIS T94P01B Corner Bracket, AXIS T94F01P Conduit Back Box, AXIS Weather Shield K, Axis PoE Midspans 그 밖의 액세서리에 대해서는 axis.com 참조
영상 관리 소프트웨어	AXIS Companion, AXIS Camera Station, Axis 애플리케이션 개발 파트너의 영상 관리 소프트웨어(axis.com/vms 에서 이용 가능)
언어	영어, 독일어, 프랑스어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어 간체, 일본어, 한국어, 포르투갈어, 중국어 번체, 네덜란드어, 체코어, 스웨덴어, 핀란드어, 터키어, 태국어, 베트남어
보증	5년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 를 참조하십시오.