

## AXIS License Plate Verifier

간편하게 번호판 인식

AXIS License Plate Verifier는 차량 접근, 차량 검색, 주차 솔루션을 포함한 광범위한 트래픽 애플리케이션을 위한 실시간 AI 기반 번호판 인식을 제공합니다. 최대 105km/h(65mph)의 속도에서도 정확하게 인식합니다. 직관적인 사용자 인터페이스를 통해 번호판 썸네일 이미지가 포함된 이벤트 로그 항목을 지원하여 관리 및 후속 조치를 단순화합니다. 게다가, 당사의 에지 기반 번호판 인식 접근 방식은 카메라가 처리 및 저장을 관리함으로써 고가의 서버를 필요로 하지 않으며 대역폭 요구 사항을 줄여줍니다. 마지막으로, 특히 즉시 사용할 수 있는 용도에 맞게 조정된 키트에 투자할 때 쉽게 설정할 수 있습니다.

- > 최대 105km/h(65mph)의 원활한 교통 흐름에 이상적
- > 차량 접근 제어에 적합
- > 허용 및 차단 목록에 대한 간편한 관리 및 지원
- > 사용자 정의 키트 사용 가능



## AXIS License Plate Verifier

<b>애플리케이션</b>	
<b>컴퓨팅 플랫폼</b>	Edge
<b>지원되는 장치</b>	권장 및 지원되는 제품의 전체 목록을 보려면 <a href="https://www.axis.com">axis.com</a> 제품 페이지로 이동
<b>라이선스</b>	단일 라이선스 코드를 Axis 총판으로부터 구매할 수 있습니다. 카메라당 라이선스 하나가 필요합니다.
<b>구성</b>	웹 구성 포함
<b>설정</b>	<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 로그 항목. 카메라 저장 장치에 최대 1,000개 항목.  AXIS Surveillance Card에 최대 100,000개 항목  구성 가능한 저장된 이벤트의 보존 기간</p>
<b>감지 범위</b>	카메라 모델에 따라 다릅니다.
<b>차량 속도</b>	최대 105km/h(65mph)

**감지 시간** 1초 미만.

### 시나리오

**일반적인 애플리케이션** **원활한 교통 흐름 모니터링**  
최대 105km/h(65mph)의 속도에서 번호판을 읽습니다. 도심, 대규모 진입 도로, 유료 광장, 캠퍼스, 항구 또는 공항과 같은 지역에 이상적입니다.  
LPR 기반 검색을 용이하게 하기 위해 AXIS Camera Station와 같은 VMS에서 이벤트 트리거를 활성화합니다.

**효율적인 차량 접근 제어**  
차고지, 서비스 센터, 부지, 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 룰, 일정 및 자세한 이벤트 로그를 지원합니다.  
다양한 파트너 소프트웨어와 호환되어 특정 요구 사항을 충족하는 다양한 자격 증명 옵션과 맞춤형 기능을 제공합니다.

### 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](https://www.axis.com) 제품 페이지로 이동

**언어** 영어