

## AXIS Perimeter Defender

높은 보안, 확장 가능한 경계구역 보호

AXIS Perimeter Defender는 높은 비용 효율적인 경계구역 보호 시스템을 설정할 수 있는 에지 기반 카메라 애플리케이션을 제공합니다. 분석은 자산에 침입하는 사람과 차량을 자동으로 감지하고 대응할 수 있습니다. 지원되는 감지 시나리오에는 침입, 영역 횡단 및 배회가 포함됩니다. 별도의 라이선스가 있으면 분석을 PTZ 카메라와 동기화하여 감지된 객체를 자동 추적하고 확대 할 수도 있습니다. AI 기반 사람 및 차량 분류는 일부 카메라에 추가로 제공되어 향상된 기능을 가능하게 합니다. 설치 프로그램, 디자인 도구 및 옵션 VMS 플러그인이 포함되어 있습니다.

- > 에지 기반 침입 감지 시스템
- > 사람과 차량 분류
- > 다양한 감지 시나리오
- > 자동 확대를 위한 PTZ Autotracking
- > 바운딩 박스 메타데이터 오버레이



# AXIS Perimeter Defender

<b>일반 사항</b>		<b>제한</b>	공공 광장 또는 환승 구역과 같이 움직이는 객체의 수가 많은 영역에서는 적합하지 않습니다. 극한의 날씨 조건 또는 저조도 환경(영상 카메라)에서는 감지 성능이 떨어질 수 있습니다. <b>보정 모드:</b> 올바른 카메라 마운트, 보정 및 구성이 필요합니다. 지침은 사용자 설명서를 참조하십시오. AXIS Perimeter Defender PTZ Autotracking은 보정이 필요합니다.
<b>일반적인 사용 사례</b>	광범위한 경계구역 보호 침입 감지는 일반적으로 발전소, 화학 공장의 인적이 드문 구역과 산업, 교통 및 정부 기관 내 기타 주요 기반 시설 유형에서 사용됩니다.	<b>시스템 통합</b>	Milestone XProtect® 및 Genetec™ Security Center를 위한 옵션 통합 모듈. 추가 영상 관리 소프트웨어 라이선스가 필요할 수 있습니다. 기타 영상 관리 소프트웨어와의 통합용 다이내믹 이벤트 스트리밍 지원을 포함합니다.
<b>지원되는 장치</b>	AXIS Camera Application Platform 및 호환 펌웨어를 지원하는 a	<b>애플리케이션 프로그래밍 인터페이스</b>	카메라와 통합되어 영상 관리 시스템으로 이벤트 스트리밍 및 외부 출력 활성화, 알림 및 에지 스토리지와 같은 이벤트 액션이 가능합니다. ONVIF® 모션 알람 이벤트(참조: ONVIF Service Imaging Specification)
<b>컴퓨팅 플랫폼</b>	에지	<b>이벤트 관리</b>	버튼-인 메타데이터 오버레이 알람 출력 및 메타데이터 스트림 구성
<b>설정</b>	PC 기반 설치 프로그램 포함(Windows® 7, 8 또는 10, Intel Core 2 Duo 이상 및 2GB RAM) <b>모드:</b> 사람 및 차량 분류가 있는 보정 모드, CPNI 인증. 사람 및 차량 분류가 있는 AI 모드. 사람 및 차량 분류가 있는 보정 및 AI 모드.	<b>메타데이터</b>	
<b>소프트웨어 지원</b>	PC 시스템 설계 툴 포함	<b>기능</b>	
<b>언어</b>	영어	<b>시나리오</b>	침입 배회 영역 횡단 조건부 영역 횡단 동시에 다중 시나리오 지원
<b>기능</b>		<b>기능성</b>	사람/차량 필터링 디텍션 감도 헤드라이트 완화 렌즈에 붙은 곤충/물방울 필터 자동 및 수동 장치 검색 감지 시나리오의 시각적 구성 설정 확인을 위한 시각적 확인 설정 백업/복구 <b>보정 모드:</b> 앞기/기여가기 감지 구르기 감지 자동 및 수동 원근 보정 고정형 영상 또는 열상 카메라가 오토트래킹을 위해 PTZ 카메라를 제어할 수 있도록 하는 AXIS Perimeter Defender PTZ Autotracking(별도의 라이선스 필요) <sup>a</sup> <b>AI 모드:</b> 객체 크기 필터
			a. <i>Axis 설의 카메라 지원되는 제품에만 적용됩니다. 지원되는 제품의 전체 목록은 <a href="http://axis.com/products/axis-perimeter-defender">axis.com/products/axis-perimeter-defender</a>로 이동하여 확인하십시오.</i>
			환경적 책임: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>