

AXIS Video Motion Detection

AXIS Video Motion Detection은 해당하는 크기의 객체가 카메라 보기의 사전 정의된 영역 내에서 이동할 때 이벤트를 트리거하는 에지 기반 분석 애플리케이션입니다. 대부분의 Axis 네트워크 비디오 제품에 사전 설치되어 있어 통행량이 적은 소규모 지역 및 능동적인 알람 응답이 필요하지 않은 상황에서 사용하기에 이상적입니다. 이 애플리케이션은 움직임을 분석하고 일반적인 배경 움직임을 무시하며 거짓 알람을 줄이기 위한 필터를 제공합니다. 포함 및 제외 영역을 지원합니다. 다중 프로파일을 사용하면 서로 다른 구성을 서로 다른 시간에 적용할 수 있습니다.

- > 에지 기반 비디오 분석
- > 유연성 향상을 위한 다중 프로파일
- > 추가 비용 없이 사전 설치



AXIS Video Motion Detection

일반 사항		제한	폭우나 폭설 또는 낮은 대비와 같은 조건이 감지 정확도에 영향을 미칠 수 있습니다. 자세한 내용은 axis.com 의 사용자 설명서 참조
일반적인 사용 사례	복도, 주차장, 무인 매장 등 일반적인 낮은 통행량 지역.	시스템 통합	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX® 및 AXIS Camera Application Platform 포함); 사양은 axis.com 참조
지원되는 장치	호환 가능한 펌웨어가 있는 Axis 비디오 제품. 전체 목록은 axis.com 참조	애플리케이션 프로그래밍 인터페이스	카메라와 통합되어 I/O 제어, 알림, 에지 스토리지 등의 이벤트 액션 및 영상 관리 시스템(VMS)에 이벤트 스트리밍을 지원합니다. ONVIF® 모션 알람 이벤트(참조: ONVIF Service Imaging Specification)
컴퓨팅 플랫폼	에지	이벤트 관리	
설정	웹 구성 포함	환경적 책임:	axis.com/environmental-responsibility
언어	한국어, 영어, 독일어, 프랑스어, 폴란드어, 스페인어, 이탈리아어, 러시아어, 중국어(간체), 중국어(번체), 일본어, 포르투갈어		
기능			
시나리오	다양한 시나리오에 맞게 다중 프로파일 구성 할 수 있습니다. PTZ 카메라의 경우 최대 10개의 동시 프로파일 및 다른 제품의 경우 최대 3개의 동시 프로파일. 프로파일당 한 개의 포함 영역 및 3개의 제외 영역(10개 포인트의 다각형) 설정 확인을 위한 시각적 확인 작고 수명이 짧거나 흔들리는 객체에 대한 필터		