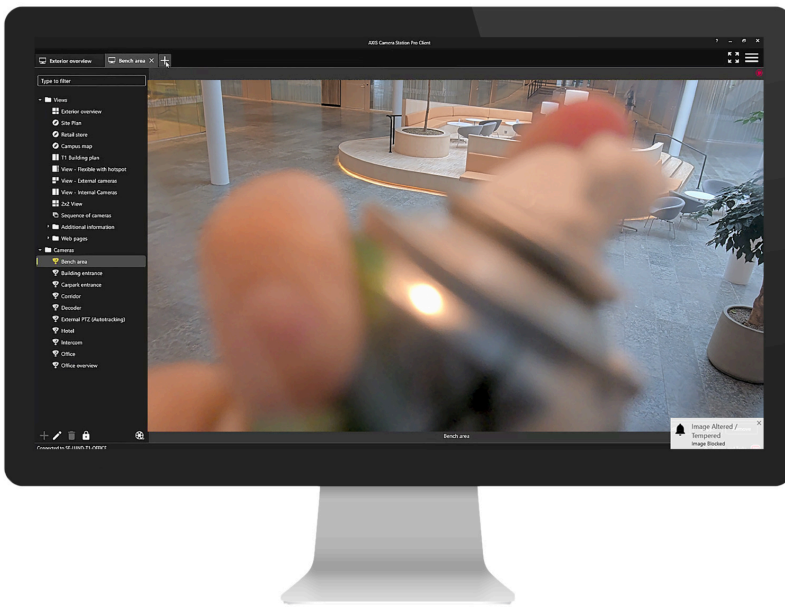


AXIS Image Health Analytics

이미지 품질 및 화각 확보

이 스마트 분석 기능은 이미지 품질 문제를 알려주어, 카메라가 항상 최적의 이미지를 포착할 수 있도록 보장합니다. 다중 사이트 관리 기능을 통해 여러 사이트의 여러 카메라에서 전송되는 이미지 품질을 한눈에 확인할 수 있습니다. 위험하고 접근하기 어려운 영역에서 필요한 경우에만 인력을 파견할 수 있도록 지원하는 데 이상적입니다. 시간과 비용을 절약해 주는 이 애플리케이션은 원격 시각적 확인 및 손쉬운 유지보수를 지원합니다. AXIS OS 12.0 이상을 탑재한 Axis 카메라에 사전 설치되어 추가 비용 없이 가치를 제공합니다. 뿐만 아니라, 머신 러닝을 활용하여 잠재적인 카메라 문제를 정확하게 감지하고 경고하며, 거짓 알람을 최소화합니다.

- > 이미지 품질 저하 여부 확인
- > 카메라 변조 여부 확인
- > 정확한 알림을 위한 AI 기반 분석
- > Axis 이벤트 생성 및 ONVIF 이벤트 지원
- > 호환되는 카메라에 사전 설치



AXIS Image Health Analytics

일반사항

일반적인 사용 사례 이미지 품질 저하 및 변조 시도를 감지합니다. 이미지가 차단되거나, 리디렉션되거나, 흐릿해지거나, 노출이 부족할 때 이벤트를 전송합니다. 다른 AI 기반 분석과 함께 사용하도록 고안되었습니다. 실내/실외 사용에 적합합니다.

지원되는 장치 호환되는 Axis 카메라에 사전 설치되어 있습니다^a.

컴퓨팅 플랫폼 예지

구성 웹 브라우저를 통해: Chrome™, Firefox®, Edge™

언어 영어

기능

기능성 이 애플리케이션은 장면을 지속적으로 분석하여 이미지의 변경 사항을 감지합니다.

특징 감지:
차단된 이미지
리디렉션된 이미지
흐린 이미지
노출이 부족한 이미지

설정

이미지 변경이 감지되면 이벤트를 전송합니다. 애플리케이션이 이벤트를 보내기 전에 도달해야 하는 유효 기간을 설정합니다. 이미지 변경에 대한 감도를 높이거나 낮춥니다.

제한

애플리케이션이 이미지의 변경 사항을 감지할 수 있도록 장면에 몇 가지 특징이나 디테일이 포함되어 있어야 합니다^b.

시스템 통합

애플리케이션 프로그래밍 인터페이스 (Application Programming Interface) 소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX® 및 AXIS Camera Application Platform 포함); 사양은 axis.com 참조

이벤트 관리

카메라와 통합되어 VMS(영상 관리 시스템)로 이벤트 스트리밍 및 외부 출력 활성화, 알림 및 예지 스토리지와 같은 이벤트 액션도 가능합니다. ONVIF® 이벤트 지원

- a. 전체 목록은 axis.com/products/axis-image-health-analytics#compatible-products를 참조하십시오.
- b. 자세한 내용은 help.axis.com의 사용자 설명서를 참조하십시오.