



보안 제어 및
시스템 관리

사용 방법 가이드

3.1

AXIS Optimizer 사용을 위한 사용자 권한 관리

AXIS Optimizer for Milestone XProtect®

AXIS[®]
COMMUNICATIONS

단계별:

AXIS Optimizer 사용을 위한 사용자 권한 관리

관리자 역할은 내장된 보안 역할 설정 기능을 통해 운영자가 액세스할 수 있는 AXIS Optimizer 기능을 구성할 수 있습니다.

참고: 운영자는 기본적으로 모든 AXIS Optimizer 기능에 액세스할 수 있습니다.

요구 사항

- 다음 중 원하는 항목을 설치:
 - Milestone XProtect Express+
 - Milestone XProtect Professional+
 - Milestone XProtect Expert
 - Milestone XProtect Corporate
 - Milestone XProtect Essential+
- Management Client에 최신 버전의 AXIS Optimizer 설치

역할 설정 켜기

1. Management Client에서 Site Navigation → Security → AXIS Optimizer Security로 이동합니다.
2. Enable Role settings를 선택합니다.
3. Management Client를 다시 시작합니다.

역할 설정 구성

1. Management Client에서 Site Navigation → Security → Roles로 이동합니다.
2. 역할을 선택하고 Overall security로 이동합니다.
3. AXIS Optimizer Security를 클릭합니다.
4. 역할이 액세스해야 하거나 하지 않아야 하는 기능을 선택합니다.
5. Save를 클릭합니다.
6. 시스템에서 실행 중인 모든 Smart Client를 재시작합니다.

AXIS Optimizer 기능의 현재 범위

- Management Client에서 AXIS Optimizer에 액세스. 운영자 역할은 Management Client에서 모든 AXIS Optimizer 관리 기능을 사용할 수 있습니다.
- AXIS Optimizer 보안 관리. 운영자 역할은 Site Navigation → Security → AXIS Optimizer Security의 설정을 변경할 수 있습니다.
- 동적 카메라 운영자 컨트롤. 운영자 역할은 시스템이 장치에서 찾은 사전 설치된 모든 기능에 액세스할 수 있습니다.
- 원격 포커스 운영자 컨트롤. 운영자 역할은 고정형 돔 카메라에 원격 포커스를 설정할 수 있습니다.
- PTZ 운영자 컨트롤. 운영자 역할은 포커스 컨트롤, PTZ 사전 설정, 오토트래킹을 위한 운영자 컨트롤, 워셔, Speed Dry, 와이퍼 버튼 등의 특정 운영자 PTZ 컨트롤에 액세스할 수 있습니다.

- 온도 스팟 측정 컨트롤. 운영자 역할은 스팟 온도 측정을 수행할 수 있습니다.
- 스피커 운영자 컨트롤. 운영자 역할은 Smart Client의 모든 Speaker manager 기능에 액세스할 수 있습니다.
- 방문자 관리 액세스. 운영자 역할은 방문자 관리와 관련된 모든 것에 액세스할 수 있습니다 (예: 실시간 보기에서 전화에 응답하고 도어 접근 권한을 부여할 수 있음).
- 통화 기록 액세스. 운영자 역할은 인터콤의 통화 기록에 액세스할 수 있습니다.
- 확장된 검색 기능. Deny를 선택하면 AXIS License Plate Verifier 탭이 Smart Client에서 숨겨집니다. 또한 운영자 및 조사관 역할은 AXIS Optimizer 차량 포렌식 검색 또는 AXIS Optimizer 컨테이너 포렌식 검색 기능을 사용할 수 없습니다.
- 디워핑 보기 제어. 운영자 역할은 디워핑 보기 내에서 이동할 수 있습니다.
- 디워핑 보기의 홈 위치 편집. 운영자는 카메라의 홈 위치를 편집할 수 있습니다.
- 웹 페이지. 운영자 역할은 웹 브라우저로 보기를 생성할 수 있습니다.

시작하기를 위한 지원

AXIS Optimizer 사용법 동영상 보기

온라인 사용자 설명서 참조

추가 사용 방법 가이드 다운로드

AXIS Optimizer 시작하기 가이드 읽기

수행할 특정 작업에 대한 단계별 워크플로는 시간이 지남에 따라 변경될 수 있습니다. 최신 설명은 [온라인 사용자 설명서](#)를 참조하십시오.

사이트, 사용자, 시스템, 장치 전반에 걸쳐 손쉽게 보안 제어 적용

제어 또는 플러그인 및 통합을 효과적으로 적용할 수 있는 수단이 없는 경우 시스템에서 잠재적으로 악용될 수 있는 보안 취약점이 발생할 수 있습니다. 취약점이 있다고 해서 자동으로 위험이 발생하지는 않습니다. 위험은 위험이 취약점을 악용할 확률과 악용에 성공할 경우 발생할 수 있는 잠재적인 부정적인 영향에 따라 정의됩니다. 이 두 가지 중 하나라도 줄이면 위험을 줄일 수 있습니다.

AXIS Optimizer가 이 문제를 해결하는 방법

보안 제어에는 조직이 시스템과 네트워크에 대한 취약점과 위협을 보호하고 관리하기 위해 사용하는 모든 프로세스와 모범 사례가 포함됩니다. 여러 보안 조치를 적용하고 시스템 설치, 구성, 액세스, 유지관리 및 업그레이드를 제어함으로써 조직은 스스로 효과적으로 보호할 수 있습니다. AXIS Optimizer는 사용자, 시스템 및 장치를 제어할 수 있는 여러 가지 방법을 제공하는 동시에 관리자가 시스템을 제어하고 관리하는 데 드는 상당한 시간과 노력을 절약할 수 있도록 도와줍니다.



AXIS Optimizer for Milestone XProtect 정보

AXIS Optimizer는 Milestone XProtect에서 Axis 장치의 성능을 최적화하는 통합 제품군입니다. 모든 사용자가 상당한 시간과 노력을 절약하는 동시에 Axis 및 Milestone 시스템을 최대한 활용할 수 있도록 합니다. 새로운 Axis 제품을 포함하도록 지속적으로 업데이트되며, axis.com에서 일회성 설치 프로그램으로 무료로 제공됩니다.

Axis Communications에 대하여

Axis는 보안 및 비즈니스 성과 향상을 위한 솔루션을 개발하여 더 스마트하고 더 안전한 세상을 만들 수 있도록 지원합니다. 네트워크 기술 회사이자 업계 선도 기업인 Axis는 영상 감시, 접근 제어, 인터콤 및 오디오 시스템을 위한 솔루션을 제공합니다. 이러한 솔루션은 지능형 분석 애플리케이션으로 보완되고 고품질 교육을 통해 지원됩니다.

50개 이상의 국가에서 약 4,000명의 Axis 임직원이 전 세계의 기술 및 시스템 통합 파트너와 협력하여 고객에게 최적의 솔루션을 제공하고 있습니다. Axis는 1984년에 설립되었으며 본사는 스웨덴 룬드에 있습니다.