

AXIS Body Worn Live

착용자와 함께 있는 느낌

AXIS Body Worn Live는 Axis 신체 착용 카메라의 실시간 영상, 오디오 및 메타데이터를 스트리밍합니다. 안전하고 신뢰성 높은 이 제품은 운영자의 정보에 입각한 의사 결정을 지원하고 카메라 착용자에게 더 안전하다는 느낌을 줍니다. AXIS Body Worn Live에는 몇 가지 보안 계층이 있으며 전송은 완전한 엔드 투 엔드 암호화로 보호되므로 고객이 암호화 키를 소유할 수 있습니다. 24시간 데이터 보존 기능을 제공하며 스트림 갭 검색을 통해 일시적인 연결 끊김이 있어도 고객이 하나도 놓치지 않도록 합니다. 웹 기반 애플리케이션이므로 PC, 태블릿 및 Android 모바일 장치와 호환되며 사용자가 선택한 영상 또는 증거 관리 시스템과 독립적으로 작동합니다.

- > 24시간 데이터 보존
- > 엔드 투 엔드 암호화
- > 스트림 갭 검색
- > VMS 또는 EMS와 독립적으로 작동
- > 스트림 확인

AXIS Body Worn Live

애플리케이션

지원되는 제품 Axis 신체 착용 카메라

사용자 인터페이스 웹 애플리케이션

준수 CJIS 호환 데이터 전송
CJIS 호환 스토리지
개인 무결성에 대한 지역 규정 요구 사항을 지원하는 데이터 서버

관리 AXIS 조직 및 액세스 관리 도구를 통한 중앙 집중식 역할 기반 액세스
My Axis를 통한 다단계 인증

데이터 스트리밍 비디오, 오디오, 위치

사이버 보안

엔드 투 엔드 암호화: XChaCha20-Poly1305, X25519 및 XSalsa20

유휴 상태 암호화: AES-256비트

전송 중 암호화: 256비트 암호를 사용하는 TLSv1.2 이상

비디오

비디오 압축 H.264(MPEG-4 Part 10/AVC) 베이스라인, 메인 및 하이 프로파일
25/30fps에서 640x360

오디오

오디오 인코딩 AAC

시스템 기능

라이브 스트림 트리거: 카메라 버튼
스트림 캡 검색
최신 데이터 우선 업로드
사전 버퍼
여러 클라이언트가 동일한 스트림 보기 가능

통신 스트림 확인

녹화물 재생 24시간 동안 최근 스트림에 액세스
다중 동시 스트림
라이브 스트림에서 타임라인 스크러빙
실시간으로 이동
오디오 음소거

일반 사항

저장장치 24시간 보존 시간

포지셔닝 시스템 GNSS를 통한 위치 데이터