

AXIS Body Worn Live

常に傍でサポート

AXIS Body Worn Liveは、Axis製装着式カメラからライブビデオ、音声、メタデータをストリーミングします。貴組織でクラウドベースのホスティングが利用できない場合は、Axisホストかセルフホストをご利用ください。安全で信頼性が高く、オペレーターによる情報に基づいた意思決定をサポートし、カメラ着用者にさらなる安心感を与えます。AXIS Body Worn Liveには複数のセキュリティ層があり、データ伝送はエンドツーエンドの暗号化によって保護され、確実にお客様だけが自身の暗号化キーを所有していることとなります。ウェブベースのアプリケーションであるため、PC、タブレット、Androidモバイルデバイスに対応します。セルフホストオプションでは、ご希望のVMSに直接統合されます。

- > Axisホスト、またはセルフホスト
- > リアルタイムのビデオ、音声、メタデータ
- > 即再生のためのデータ保持
- > エンドツーエンドの暗号化
- > VMSまたはEMSから独立

AXIS Body Worn Live

概要

バリエーション
Axisホスト
セルフホスト

対応デバイス
Axisホスト:
AXIS W100 Body Worn Camera、AXIS W101 Body Worn Camera、AXIS W102 Body Worn Camera、AXIS W110 Body Worn Camera、AXIS W120 Body Worn Camera
セルフホスト:
AXIS W102 Body Worn Camera、AXIS W110 Body Worn Camera、AXIS W120 Body Worn Camera

必要な製品
セルフホスト:
AXIS Body Worn Live Self-hosted ServerアプリをインストールしたAXIS W401 Body Worn Activation KitまたはAXIS D3110 Mk II Connectivity Hub

設定
Webブラウザ

ストレージ
Axisホスト:
24時間の保持時間
メタデータの保存先: グローバル
証拠データの保存先: オーストラリア、カナダ、EU、フランス、ドイツ、インド、日本、スイス、英国、米国 (東部、西部)

コンプライアンス
Axisホスト:
CJIS準拠のデータ転送
CJISに準拠したストレージ
個人の完全性に関する地域の規制要件をサポートするデータサーバー
セルフホスト:
CJIS準拠のデータ転送

管理
Axisホスト:
ユーザーとアクセスの集中管理
My Axisによる多要素認証
セルフホスト:
ユーザーとアクセスの集中管理

データストリーミング
ビデオ、音声、位置情報

言語
Axisホスト:
英語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、イタリア語、ロシア語、中国語 (簡体字)、日本語、韓国語、ポルトガル語、ポーランド語、中国語 (繁体字)、オランダ語、チェコ語、スウェーデン語、フィンランド語、トルコ語、タイ語、ベトナム語、ルーマニア語、アラビア語、ペルシア語、ヘブライ語
セルフホスト:
英語

サイバーセキュリティ

セキュリティ
Axisホスト:
エンドツーエンド暗号化: XChaCha20-Poly1305、X25519、XSalsa20
保存データの暗号化: AES-256ビット
転送時の暗号化: TLSv1.2以降、256ビット暗号を使用
セルフホスト:
転送時の暗号化: TLSv1.2以降、dTLS1.0以降、SRTP

ビデオ

ビデオ圧縮
H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main、High Profile
640x360 @ 25/30フレーム/秒
帯域幅要件: 最大8メガビット/秒

解像度
1280x720~640x360

フレームレート
25/30フレーム/秒 (電源周波数50/60 Hz)

音声

エンコーディング
Axisホスト:
AAC
セルフホスト:
AAC、Opus

機能

機能
Axisホスト:
ライブストリームトリガー: カメラボタン
ストリームギャップの回復
最新データの優先アップロード
プリバッファ
複数のクライアントで同じストリームの視聴が可能
ストリームの確認
セルフホスト:
VMS統合による

録画再生

Axisホスト:

過去24時間のストリームへのアクセス

複数の同時ストリーム

ライブストリームでのタイムラインスクラビング

ライブに移動

音声ミュート

セルフホスト:

VMS統合による

ポジショニングシステム

Axisホスト:

GNSSによる位置情報