

AXIS Body Worn Live

Genau das Richtige für Sie

AXIS Body Worn Live streamt in Echtzeit Video, Audio und Metadaten von Axis Bodycams. Sie haben die Möglichkeit, die Anwendung von Axis hosten zu lassen oder sie selbst zu hosten, wenn cloudbasiertes Hosting für Sie nicht in Frage kommt. Die sichere und zuverlässige Anwendung unterstützt fundierte Entscheidungen der Bediener und gibt den Kameraträgern ein zusätzliches Sicherheitsgefühl. AXIS Body Worn Live verfügt über mehrere Sicherheitsebenen. Die Übertragung wird durch vollständige End-to-End-Verschlüsselung geschützt, wobei sicherzustellen ist, dass der Kunde über einen eigenen Verschlüsselungsschlüssel verfügt. Da es sich um eine webbasierte Anwendung handelt, ist sie mit PCs, Tablets und Android-Mobilgeräten kompatibel und bei Nutzung der Option zum Selbst-Hosting direkt in Ihr bevorzugtes VMS integriert.

- > **Von Axis oder von Ihnen gehostet**
- > **Video, Audio und Metadaten in Echtzeit**
- > **Datenspeicherung für sofortige Wiedergabe**
- > **End-to-End-Verschlüsselung**
- > **Unabhängig von VMS oder EMS**

AXIS Body Worn Live

Allgemeines		Video	
Modell	Von Axis gehostet Selbst gehostet	Videokomprimierung	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline-, Main- und High-Profile 640 x 360 bei 25/30 Bildern pro Sekunde Anforderungen an die Bandbreite: bis zu 8 Mbit/s
Unterstützte Geräte	AXIS W102 Body Worn Camera, AXIS W110 Body Worn Camera, AXIS W120 Body Worn Camera Von Axis gehostet: AXIS W100 Body Worn Camera, AXIS W101 Body Worn Camera	Auflösung	1.280 x 720 bis 640 x 360
Konfiguration	Webbrowser	Bildfrequenz	25/30 Bilder/s mit Netzfrequenz von 50/60 Hz
Speicherung	Von Axis gehostet: 24-stündige Aufbewahrungsfrist Speicherort der Metadaten: Global Speicherort der Beweisdaten: Australien, Kanada, EU, Frankreich, Deutschland, Indien, Japan, Schweiz, Großbritannien, USA (Ost, West)	Audio	
Compliance	CJIS-konformer Datentransfer Von Axis gehostet: CJIS-konformer Speicher Datenserver für länderspezifische Datenschutzbestimmungen	Audiocodierung	AAC Selbst gehostet: Opus
Verwaltung	Zentrale Verwaltung von Benutzern und Zugriffen Von Axis gehostet: Multi-Faktor-Authentifizierung über My Axis	Möglichkeiten	
Daten-Streaming	Video, Audio, Standort	Funktionalität	Von Axis gehostet: Auslöser für Livestream: Kamerataste Abrufen von Lücken um Videostream Vorrangiges Hochladen neuester Daten Vorpuffer Mehrere Clients können denselben Videostream anzeigen Videostream bestätigen Selbst gehostet: Abhängig von VMS-Integration
Sprachen	Deutsch Von Axis gehostet: Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Japanisch, Koreanisch, Portugiesisch, Polnisch, Chinesisch (traditionell), Niederländisch, Tschechisch, Schwedisch, Finnisch, Türkisch, Thailändisch, Vietnamesisch, Rumänisch, Arabisch, Farsi, Hebräisch	Aufzeichnungswiedergabe	Von Axis gehostet: Zugriff auf aktuelle Videostreams für 24 Stunden Mehrere gleichzeitige Videostreams Scrubbing der Zeitleiste im Live-Stream Zur Live-Ansicht gehen Stummschalten Selbst gehostet: Abhängig von VMS-Integration
Cybersicherheit		Positionierungssystem	Von Axis gehostet: Standortdaten über GNSS
Schutz vor Bedrohungen	Von Axis gehostet: Ende-zu-Ende-Verschlüsselung: XChaCha20-Poly1305, X25519 und XSalsa20 Verschlüsselung im Ruhezustand: AES-256 Bit Verschlüsselung während der Übertragung: TLSv1.2 oder höher mit 256-Bit-Chiffren Selbst gehostet: Verschlüsselung während der Übertragung: TLSv1.2 oder höher, dTLS 1.0 oder höher, SRTP		