

AXIS Camera Station Edge

Camera-to-Cloud-Videoverwaltung

Mit diesem Camera-to-Cloud VMS können Sie Ihre Videosicherheit ganz einfach verwalten. Über eine benutzerfreundliche Schnittstelle können Sie Live-Videos ansehen, Zeitleisten durchsuchen und Aufzeichnungen exportieren. Außerdem können Sie von überall und zu jeder Zeit Alarm-Benachrichtigungen in Echtzeit empfangen. Es erfordert einen minimalen Wartungsaufwand und beinhaltet kontinuierliche Aktualisierungen. Lizenzen sind im Lieferumfang aller Axis Geräte enthalten - legen Sie einfach eine SD-Speicherkarte ein oder verwenden Sie einen AXIS S30 Recorder, und schon können Sie loslegen. Es ist einfach, neue Standorte und Geräte zu bestehenden Standorten hinzuzufügen, und die einzelnen Geräte müssen nicht manuell konfiguriert werden. Mit vorkonfigurierter Sicherheit und vollständiger Systemverschlüsselung als Standard hilft es Ihnen außerdem, sicher zu bleiben.

- > **Wirksamer Einsatz von Axis Edge-Geräten und Cloud**
- > **Intuitive Live-Ansicht, Zeitleisten-Suche und Videoexport**
- > **Schneller und sicherer Zugang überall und zu jeder Zeit**
- > **Einfache Einrichtung, kein Server erforderlich**
- > **Lizenzen für Axis Geräte inkludiert**



AXIS Camera Station Edge

Allgemeines		Schwenken/Neigen/Zoomen	Steuern von PTZ- und Dome-Kameras mit der Maus oder dem Joystick
Sprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Japanisch, Niederländisch, Spanisch, Schwedisch	Wiedergabe	
Unterstützte Geräte	Axis Netzwerk-Kameras und Encoder mit Firmware 5.50 oder höher bei Verwendung zusammen mit AXIS S3008 Recorder (Lösungen ohne AXIS S3008 Recorder, sind kompatibel mit Firmware 8.40 oder höher), Netzwerk-Lautsprechern von Axis, Netzwerk-Türstationen von Axis. Für die auf Axis Cloud Connect basierende Funktionalität ist AXIS OS Version 11.11 oder höher erforderlich. Eine vollständige Liste finden Sie auf axis.com/products/axis-camera-station-edge#compatible-products	Suche nach Aufzeichnungen	Ermitteln von Aufzeichnungen nach Kamera, Datum und Uhrzeit Timeline-Visualisierung, Video-Scrubbing
Speicherung	AXIS Surveillance Cards AXIS S30 Recorder Series	Wiedergabegeschwindigkeit	Bis zu 8 x oder Einzelbilder
Kapazität	Konfigurierbare Aufbewahrungszeit, die Dauer kann für jede Kamera an die jeweiligen gesetzlichen Vorgaben angepasst werden	Aufzeichnungsexport	Einzelbilder als JPEG oder Videosequenzen im Format ASF oder MP4, unabhängiger vorinstallierter Player im Lieferumfang enthalten, digitale Signatur auf exportierten ASF-Aufzeichnungen
Clients	Windows-Client AXIS Camera Station Cloud-Webclient Mobile Apps von Axis für Android, iPhone und iPad Wir behalten uns das Recht vor, die Menge der vom Web-Client, Windows-Client und der mobilen App verwendeten Relay-Daten zu begrenzen.	Ereignisse und Alarmer	
Cloud-Dienste	AXIS Camera Station Cloud-Webclient Verwaltung von Geräten und Benutzern	Ereignisauslöser	Durch AXIS Object Analytics Video Bewegungserkennung, AXIS Guard Suite und E/A ausgelöste Ereignisse
Optionale Cloud-Dienste	AXIS Camera Station Cloud Storage	Ereignisaktionen	Aufzeichnung, Push-Benachrichtigungen
Video		Systemanforderungen	
Videokomprimierung	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC), H.265 (MPEG-H Part 2)	Software	Kostenlos heruntergeladen unter axis.com/products/axis-camera-station-edge
Auflösung	Unterstützt alle Auflösungen	Systemanforderungen	Beim Einrichten und Verwalten des Systems ist ein Internetzugang erforderlich Live-Videos und aufgezeichnete Videos offline verfügbar
Bildfrequenz	Unterstützt alle Bildraten	Empfohlene Systemvoraussetzungen	Windows-Client: OS: Windows 10 64 Bit oder höher, CPU: Intel Core i5, RAM: 4 GB, Grafikkarte: 256 MB Onboard-Grafikspeicher, Netzwerk: 100 MBit/s, Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV) Webclient: Browser: Chrome™ Version 56 und höher / Edge™ Version 79 und höher / Safari® Version 11 und höher, CPU: Intel Core i5, RAM: 4 GB, Grafikkarte: 256 MB Onboard Video-Speicher, Grafikkartentreiber: Verwenden Sie immer die neueste Version, Zugriff auf das Internet: 100 Mbps
Audio		Mindestanforderungen an Mobilgeräte	Android 8.1 iOS 15
Audio-Streaming	Streaming von Zweizeige-Audio	Sicherheit	Mehrere Benutzer, Zugriffsebenen mit Kennwortschutz, Zwei-Faktor-Authentifizierung (2FA), AXIS S30 Recorder-Serie und SD-Speicherkartenverschlüsselung, sicherer Fernzugriff von Axis
Audiocodierung	AAC-Audiokomprimierung, Vollduplex für Anrufe von Netzwerk-Türstationen von Axis, Halbduplex für andere Geräte von Axis		
Kamera			
Live-Ansicht	Live-Ansicht von bis zu 36 Kameras im Vollbild, Panoramaansicht, Axis Corridor Format, Kamerasequenz, digitaler PTZ		