

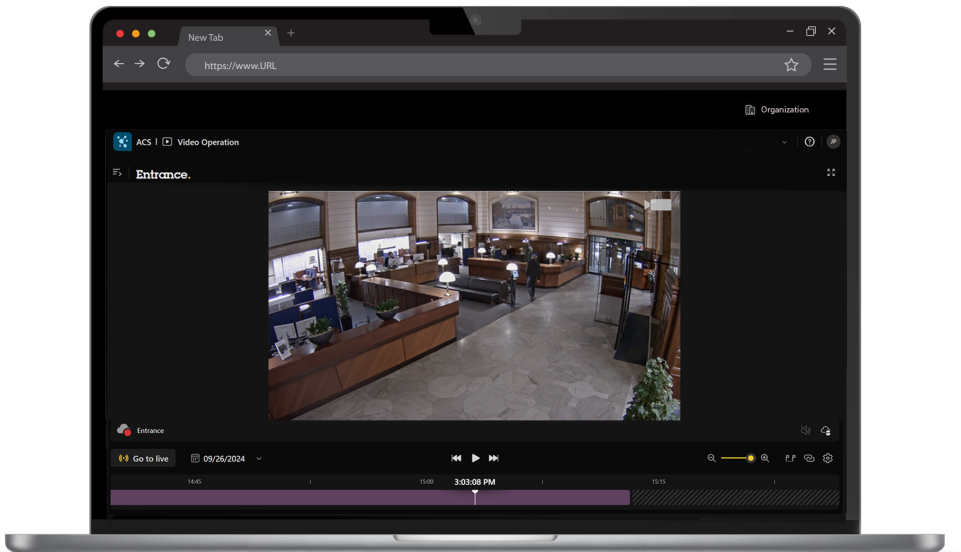


# AXIS Camera Station Cloud Storage

## Proteja sus vídeos en la nube

Este servicio adicional complementa sus instalaciones de AXIS Camera Station Edge y Pro ofreciendo el almacenamiento en la nube, para que sus grabaciones estén siempre disponibles, incluso si su almacenamiento principal no funciona. Perfectamente adaptado a las cámaras Axis, este servicio fácil de implantar disfruta del mantenimiento completo de Axis. Los datos se almacenan cifrados en la región seleccionada y protegidos por contraseña con autenticación de doble factor. Además, una suscripción por tiempo le da derecho a utilizar este servicio de asistencia, constantemente actualizado, durante un año en cámaras y sensores seleccionados.

- > **Proteja sus grabaciones fuera de sus instalaciones**
- > **El vídeo grabado estará fácilmente disponible cuando lo necesite**
- > **Añada la nube a las cámaras/sensores seleccionados**
- > **Soporte técnico, asistencia multirregional**
- > **Tiempo de retención flexible con una resolución de hasta 1080 p**



# AXIS Camera Station Cloud Storage

## Aplicación

### Productos compatibles

AXIS Camera Station Edge

AXIS Camera Station Pro

Dispositivos con AXIS OS 11.11 o superior. Consulte [www.axis.com/products/axis-camera-station-cloud-storage#compatible-products](http://www.axis.com/products/axis-camera-station-cloud-storage#compatible-products).

### Interfaz de usuario

Aplicación web en [mysystems.axis.com](http://mysystems.axis.com)

### Cumplimiento normativo

Servidores de datos que admiten los requisitos normativos regionales de integridad personal

### Administración

Acceso centralizado basado en funciones a través de la herramienta de gestión de acceso y organización de AXIS

Autenticación de doble factor mediante My Axis

### Transmisión de datos

Vídeo, audio

## Ciberseguridad

Cifrado en reposo: AES-128 bits

Cifrado en tránsito: TLSv1.2

## Vídeo

### Compresión de vídeo

H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC)

1080p a 15 imágenes por segundo

AV1

## Audio

### Codificación

AAC

## Características del sistema

Grabación continua

Búfer de flujo específico de producto para gestionar las caídas de la red

### Reproducción de grabación

Acceso a vídeos grabados

Visualización cronológica

Silenciar audio

## General

### Almacenamiento

Tiempo de retención flexible

### Recomendaciones del sistema

Acceso a Internet con un mínimo de 2 Mbit/s por sensor de cámara

### Licencias

Licencia de suscripción de un año por sensor de cámara