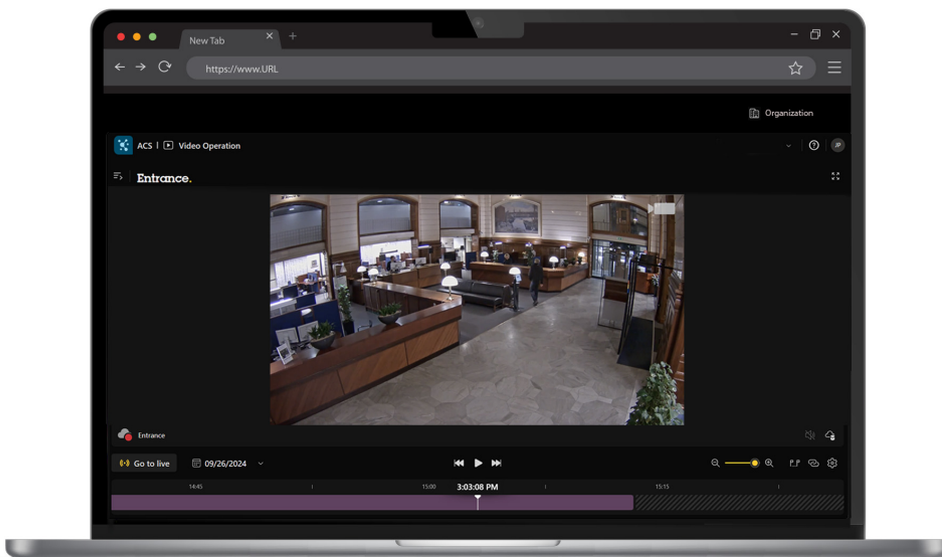


AXIS Camera Station Cloud Storage

Proteja sus vídeos en la nube

Este servicio adicional complementa sus instalaciones de AXIS Camera Station Edge 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](#)
- > [30 días de retención con 720p de resolución](#)



AXIS Camera Station Cloud Storage

Aplicación		Audio	
Productos compatibles	AXIS Camera Station Edge Dispositivos con AXIS OS 11.11 o superior. Consulte https://www.axis.com/products/axis-companion#compatible-products .	Codificación de audio	AAC
Interfaz de usuario	Aplicación web en mysystems.axis.com	Características del sistema	
Cumplimiento normativo	Servidores de datos que admiten los requisitos normativos regionales de integridad personal		Grabación continua Búfer de flujo específico de producto para gestionar las caídas de la red
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	Reproducción de grabación	Acceso a vídeos grabados Visualización cronológica Silenciar audio
Transmisión de datos	Vídeo, audio	General	
Ciberseguridad		Almacenamiento	Tiempo de retención de 30 días
	Cifrado en reposo: AES-128 bits Cifrado en tránsito: TLSv1.2	Recomendaciones del sistema	Acceso a Internet con un mínimo de 2 Mbit/s por sensor de cámara
Vídeo		Licencias	Licencia de suscripción de un año por sensor de cámara
Compresión de vídeo	H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC) 720p a 15 imágenes por segundo		