

AXIS Camera Station Pro

Para obtener una descripción completa de lo que contiene cada versión, consulte las *notas de la versión de AXIS Camera Station Pro*.

Si ha actualizado de AXIS Camera Station 5 a AXIS Camera Station Pro, vea la *guía de instalación y migración de AXIS Camera Station* para asegurarse de que su solución funcione de la forma prevista.

AXIS Camera Station Pro 6.10

Esta versión corrige problemas de rendimiento y seguridad. Siempre recomendamos que los usuarios actualicen sus sistemas a la última versión para reducir el riesgo de vulnerabilidades descubiertas. Para conocer información general de los cambios, consulte *Security Advisories (Avisos de seguridad)*.

AXIS Camera Station Pro 6.9



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.

Integración del AXIS D6210 Air Quality Sensor

- La AXIS D6210 puede supervisar la calidad del aire interior, la humedad, la temperatura y los contaminantes presentes en el aire, además de detectar el uso de vapores o tabaco. La asistencia técnica incluye dos cuadros de mandos que facilitan la información más reciente e histórica de los distintos sensores. Puede usar los datos de los sensores para emitir alertas o activar otros dispositivos cuando se alcanzan las condiciones de alarma.

Integración de AXIS I8307-VE Network Video Intercom

- La AXIS I8307-VE puede utilizarse como lector IP en la AXIS Camera Station Pro. El intercomunicador incluye vídeo 4K, comunicación de audio bidireccional y una pantalla táctil personalizable.

Búsqueda inteligente 2: filtro de objetos oscilantes

- Ahora puede filtrar objetos con balanceo, como vegetación u otros objetos con un movimiento constante pero limitado, reduciendo así la cantidad de datos entrantes y los requisitos de almacenamiento.

Gestión mejorada de certificados en dispositivos

- Al hacer clic en un estado de error de certificado en la lista Añadir dispositivos y Lista de gestión, se abre un cuadro de diálogo para gestionar el error en el dispositivo afectado. Este cuadro de diálogo permite consultar el certificado actual en el dispositivo y ofrece la opción de confiar en él o emitir uno nuevo.

Nueva página de configuración de cámaras corporales

Esta página permite configurar:

- La ubicación de almacenamiento predeterminada para las grabaciones de cámaras corporales
- Una carpeta donde almacenar las grabaciones rechazadas
- Durante cuánto tiempo se conservarán las grabaciones rechazadas

Entrada segura: Distribución masiva de códigos QR y credenciales móviles

- Ahora puede seleccionar varios titulares de tarjetas desde la gestión de acceso y enviarles inmediatamente por correo electrónico sus códigos QR o credenciales móviles asociadas. El correo electrónico solo se envía a los titulares de tarjetas seleccionados que posean esa credencial.

AXIS Camera Station Pro 6.8



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.

Axis Secure Remote Access v2

- Axis Secure Remote Access v2, la solución de acceso remoto de última generación, mejora aún más la seguridad al añadir la comunicación WebRTC, la autenticación multifactor y el uso de cuentas de My Axis individuales. Vamos a dejar de fabricar la versión actual en septiembre de 2025, por lo que le recomendamos encarecidamente que se actualice a Axis Secure Remote Access v2 antes de esa fecha. Consulte *Axis Secure Remote Access v2* en el manual del usuario para obtener más información.

Categorías de eventos

- Ahora puede asignar categorías de eventos a cualquier grabación para definir unos tiempos de retención más largos, que anulen el tiempo de retención de la cámara. Consulte *Event categories (Categorías de eventos)* en el manual del usuario para obtener más información.

Control de acceso en la aplicación móvil

- Con una puerta configurada en vista dividida, puede:
 - Abrir la puerta a visitantes.
 - Activar un bloqueo.
 - Recibir notificaciones cuando alguien abra o cierre una puerta.
 - Recibir alarmas, por ejemplo, cuando una puerta está abierta demasiado tiempo o se abre por la fuerza.

Consulte *Control de acceso* en el manual del usuario de AXIS Camera Station Mobile App para obtener más información.

AXIS Camera Station Pro 6.7



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.

Nuevas plantillas de vista dividida para cámaras panorámicas

- Las nuevas plantillas para cámaras panorámicas amplían las opciones para enviar vistas divididas al decodificador de vídeo AXIS D1110. Consulte *Split view (Vista dividida)* en el manual del usuario para obtener más información.

Nueva acción: "Send to video decoder (Enviar al decodificador de vídeo)".

- Puede usar esta acción si desea enviar una vista a un decodificador de vídeo para que se muestre en un monitor durante un periodo de tiempo determinado. Consulte *Create an action that sends a view to a video decoder (Crear una acción que envíe una vista a un decodificador de vídeo)* en el manual del usuario para obtener más información.

Código QR del manual del usuario y novedades

- Ahora puede escanear un código QR con su dispositivo móvil para acceder más fácilmente al manual del usuario y al apartado "Novedades" cuando no tenga conexión.

Categorías de eventos para grabaciones con cámaras corporales

- Ahora puede asignar categorías de eventos a las grabaciones de las cámaras corporales para definir unos tiempos de retención más largos, que anulen el tiempo de retención de la cámara. Consulte *Event categories (Categorías de eventos)* en el manual del usuario para obtener más información.

AXIS Camera Station Pro 6.6



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.

Búsqueda de grabaciones mediante texto libre

- La búsqueda de texto libre le permite describir lo que busca en las grabaciones utilizando lenguaje natural (inglés).

Consulte *Búsqueda de texto libre* en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro para obtener más información.

Tres nuevos paneles de información en AXIS Data Insights Dashboard

- **Audio analytics (Análíticas de audio)** muestra los datos de los eventos de AXIS Audio Analytics.
- **Generic (Genérico)** muestra los datos de todas las fuentes de datos admitidas, incluidos eventos y aplicaciones de AXIS Guard Suite.
- **Image health (Estado de la imagen)** muestra los datos de los eventos de AXIS Image Health Analytics.

Consulte *AXIS Data Insights Dashboard* en el manual de usuario de AXIS Camera Station Pro para obtener más información.

Soporte técnico, asistencia, flujos AV1 desde dispositivos Axis

- AV1, el estándar abierto de codificación de vídeo de última generación para la transmisión de medios, es perfecto para sus soluciones en la nube. Hace que su solución sea más robusta, escalable y capaz de ofrecer información en tiempo real. AV1 requiere AXIS OS 12 o superior.

AXIS Camera Station Pro 6.5



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.

Nuevo aspecto para mejorar la experiencia del usuario de Secure Entry 2.0

- Actualizada la interfaz de usuario de todas las áreas de gestión de acceso.
- Se ha introducido soporte técnico para los informes de agrupamiento y pase de lista.

Consulte *Gestión de acceso* en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro para obtener más información.

Datos de vehículos agregados a la búsqueda de datos

- Las opciones de filtrado de datos de vehículos agregadas a la búsqueda de datos simplifican la búsqueda por varios criterios, como autobús blanco o vehículo rojo y matrícula. Consulte *Búsqueda de datos* en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro para obtener más información.

Búsqueda inteligente 2 en los servicios en la nube

- Utilice la Búsqueda inteligente 2 en la nube a través de My Systems. Consulte *Buscar objetos en grabaciones* en el manual del usuario del cliente web de AXIS Camera Station para obtener más información.

AXIS Camera Station Pro 6.4



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.

Desde la nueva página de diagnóstico, puede:

- Generación de un informe del sistema
- Ver las fichas de configuración de clientes y servidores
- Acceder a la página de estado de los servicios de Axis Online
- Reiniciar el servicio de forma remota

Consulte *Diagnostics (Diagnóstico)* y *Restart the service (Reiniciar el dispositivo)* en el manual de usuario de AXIS Camera Station Pro para obtener más información.

Reinicio remoto del servicio

- Ahora puede reiniciar el servicio AXIS Camera Station Pro de forma remota para que, por ejemplo, resulte más cómodo realizar el mantenimiento y la solución de problemas. Consulte *Restart the service (Reiniciar el dispositivo)* en el manual de usuario de AXIS Camera Station Pro para obtener más información.

Seleccionar cualquier canal de audio

- Ahora puede seleccionar cualquier entrada de audio de dispositivos con dos entradas, como AXIS FA54 y el AXIS D3110 Connectivity Hub, y asociarlas a una fuente de vídeo.

Vista dividida 3x3 en AXIS D1110

- El AXIS D1110 Video Decoder ahora puede monitorizar hasta 9 flujos de vídeo. Consulte *Varios monitores* en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro para obtener más información.

AXIS Camera Station Pro 6.3



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.

Reglas de actuación

- El nuevo activador de **Live view (Visualización en directo)** se produce cuando un usuario abre el flujo de vídeo de una cámara específica. Puede utilizar esta opción, por ejemplo, para que las personas cercanas a una cámara sepan que alguien las está vigilando con los LED de la cámara. Consulte *Crear activadores de visualización en directo en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro* para obtener más información.
- La nueva acción **Virtual I/O (E/S virtual)** activa un puerto de entrada virtual específico en un dispositivo. Consulte *Crear acciones de E/S virtuales en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro* para obtener más información.
- Cuando añade una cámara con un indicador LED, como AXIS Q9307, AXIS Camera Station Pro crea una regla de acción con el nuevo activador **Live view (Visualización en directo)** y la acción **Virtual I/O (E/S virtual)**.

Más propiedades de vehículos disponibles para buscar

- Las nuevas propiedades de los vehículos en la búsqueda de datos, como el color, la dirección y el país, hacen que resulte más fácil encontrar el evento que busca. Consulte *Búsqueda de datos en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro* para obtener más información.

Acceso seguro

- Ahora puede activar o desactivar las reglas de acceso en el sistema de gestión de acceso mediante reglas de acción. Consulte *Crear acciones de control de acceso en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro* para obtener más información.
- Con la compatibilidad añadida para AXIS A4612 Bluetooth Reader y la nueva credencial móvil en la aplicación móvil AXIS Camera Station, los titulares de tarjetas pueden ahora desbloquear puertas utilizando su teléfono. Para obtener más información, consulte *Utilizar un teléfono móvil para desbloquear una puerta en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro*.
- La nueva puerta de supervisión es distinta de una puerta regular con un monitor de puerta. Una puerta regular con un monitor de puerta admite bloqueos y lectores, pero requiere un controlador de puerta. Una puerta de supervisión admite un sensor de posición de puerta pero solo requiere un módulo de relé de E/S de red conectado a un controlador de puerta. Consulte *Añadir una puerta de supervisión en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro* para obtener más información.

AXIS Camera Station Pro 6.2



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.

Sustituir una cámara con varias vistas

- Ahora una cámara que tenga más de una vista se puede sustituir siempre que la nueva cámara tenga el mismo número de vistas que la cámara anterior.
- Consulte *Sustituir un dispositivo en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro* para obtener más información.

Permiso de usuario para buscar datos

- Como administrador, ahora puede hacer que los operadores no tengan acceso a la búsqueda de datos. Esta función puede ayudar a cumplir con las normativas sobre datos personales.
- Consulte *Configurar permisos de usuario en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro* para obtener más información.

Filtrar por servidor en la búsqueda de datos

- Ahora se puede filtrar por servidor en el modo en directa de búsqueda de datos en un sistema con varios servidores.
- Consulte *Búsqueda de datos en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro* para obtener más información.

Compatibilidad con el nuevo módulo de relé de E/S de red de Axis

- AXIS Camera Station Pro es compatible con el nuevo AXIS A9210 Network I/O Relay Module. La unidad se puede ampliar hasta 128 E/S con una sola dirección IP. Si utiliza la opción de eventos de dispositivo en las reglas de acción, es muy fácil integrar las entradas y salidas en AXIS Camera Station Pro.
- Vaya a la *página del producto AXIS A9210 en axis.com* para obtener más información.

AXIS Camera Station Pro 6.1



Además de las prestaciones disponibles en AXIS Camera Station, AXIS Camera Station Pro también ofrece lo siguiente:

Servicios en la nube a través de Axis Cloud Connect

- Gestión automática de licencias
- Supervisión del servidor
- Cliente web
- Gestión de dispositivos
- Gestión de usuarios
- Consulte *Gestionar servicios conectados en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro* para obtener más información.

Cliente web de AXIS Camera Station Pro

- Permite acceder a las grabaciones y al vídeo en directo de AXIS Camera Station Edge y AXIS Camera Station Pro en un navegador web.
- Elija acceder al sistema en una red privada mediante el cliente web de AXIS Camera Station Pro o acceder al sistema desde cualquier lugar con el cliente de la nube de AXIS Camera Station.
- Incluye vistas predefinidas, PTZ y posiciones predefinidas.
- Consulte el *manual del usuario de cliente web para AXIS Camera Station* para más información.

Panel de información de datos de Axis

- Visualiza los datos de análisis de sus dispositivos
- Los datos analíticos incluyen el recuento de líneas cruzadas y la ocupación en escenarios de área configurados en AXIS Object Analytics en los dispositivos de su sistema.
- Consulte el *panel de información sobre datos de Axis en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro* para obtener más información.

Sustitución de una cámara

- Ahora puede sustituir una cámara Axis manteniendo los ajustes compatibles y las grabaciones existentes.
- Esta característica funciona mejor con cámaras del mismo modelo o similares.
- Consulte *Sustituir un dispositivo en el manual del usuario AXIS Camera Station Pro* para obtener más información.

Autenticación Kerberos

- AXIS Camera Station Pro utiliza el protocolo Microsoft Negotiate (SPNEGO), lo que significa que Kerberos es el protocolo de autenticación preferido y predeterminado.
- Consulte *Autenticar mediante Kerberos en la guía de seguridad del sistema de AXIS Camera Station Pro* para obtener más información.

Ver componentes

- La página de componentes le permite gestionar componentes y ver su estado.

- Consulte *Componentes en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro* para obtener más información.

Optimizar para almacenamiento

- Optimizar para almacenamiento utiliza herramientas de compresión más avanzadas para ahorrar espacio de almacenamiento adicional en comparación con el ajuste de Zipstream predeterminado.
- Este perfil puede reducir aún más la velocidad de bits incluso para las escenas con mucho movimiento.
- Consulte *Editar perfiles de flujo en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro* para más información.

Doble lectura

- El doble deslizamiento permite que un titular de tarjeta invalide el estado actual de una puerta.
- Por ejemplo, pueden utilizarla para desbloquear una puerta fuera de la programación habitual, lo que es más cómodo que entrar en el sistema para desbloquear la puerta.
- Consulte *Nivel de seguridad de puertas en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro* para más información.

Regla de dos personas

- La regla de dos personas requiere que dos personas pasen sus tarjetas para acceder.
- Consulte *Nivel de seguridad de puertas en el manual del usuario de AXIS Camera Station Pro* para más información.

T10196861_es

2025-08 (M11.2)

© 2023 – 2025 Axis Communications AB