

AXIS Camera Station Pro

Tutoriales en vídeo

AXIS Camera Station Pro

Nuevas características

Nuevas características

Conozca las nuevas funciones del software de gestión de vídeo (VMS) de .

- *Novedades en*
- *notas de la versión*

AXIS Camera Station Pro

Actualizar e instalar

Actualizar e instalar



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=upgrade-and-install

Nueva instalación de AXIS Camera Station Pro usando un grabador Axis.



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=upgrade-and-install

Nueva instalación de AXIS Camera Station Pro con equipos de terceros.



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=upgrade-and-install

Actualice AXIS Camera Station 5 a AXIS Camera Station Pro usando un grabador Axis.

AXIS Camera Station Pro

Actualizar e instalar



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

help.axis.com/?&pid=§ion=upgrade-and-install

Actualice AXIS Camera Station 5 a AXIS Camera Station Pro con equipos de terceros.

AXIS Camera Station Pro

Descubra su sistema

Descubra su sistema

Con podrá controlar totalmente sus instalaciones. Es fácil de ver y gestionar vídeo en directo y grabado. Descubra algunas de las características y funciones que le ofrece la gestión de vídeo con .



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=discover-your-system

Familiarícese con

En la descarga de se incluye vídeo pregrabado: este vídeo ayuda a los nuevos usuarios a familiarizarse con . El vídeo recorre diferentes características y funciones asociadas a la visualización de vídeo en directo, la reproducción de grabaciones y, por último, la exportación de vídeo, que puede distribuirse fácilmente.



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=get-familiar-with-axis-camera-station

Mapas

Un vídeo que muestra cómo se pueden utilizar los mapas para el funcionamiento de . El vídeo muestra cómo seleccionar cámaras individuales y múltiples del mapa para su visualización y revisión en directo. En el vídeo también se resalta cómo se pueden controlar altavoces, sirenas y puertas de control de acceso desde un mapa.



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=maps

AXIS Camera Station Pro

Descubra su sistema

Control de una cámara PTZ

Este vídeo muestra las distintas formas en que puede controlar una cámara PTZ (movimiento horizontal/vertical y zoom) utilizando y un ratón.



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

help.axis.com/?&tid=1§ion=control-ptz-camera

Agregar posiciones predefinidas digitales

Este vídeo muestra cómo agregar posiciones digitales predefinidas.



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

help.axis.com/?&tid=1§ion=add-digital-preset

Línea temporal de grabación y depuración de vídeo

Este vídeo muestra cómo se puede utilizar la línea temporal de grabación para buscar de forma sencilla los eventos grabados. Un operador puede arrastrar la línea temporal de la grabación para desplazarse eficazmente por las secuencias registradas. Al hacer zoom en la línea temporal, se controla la capacidad de depuración; se puede alejar para buscar rápidamente y a grandes rasgos en el vídeo y después se puede acercar para encontrar detalles exactos.

Las grabaciones están codificadas por colores y se pueden filtrar para permitir que un operador pueda saltar rápidamente de un evento a otro.



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

help.axis.com/?&tid=1§ion=recording-timeline-and-video-scrubbing

AXIS Camera Station Pro

Descubra su sistema

Búsqueda inteligente

Este vídeo muestra cómo utilizar la búsqueda inteligente para encontrar rápidamente una actividad de interés. En función de los criterios de búsqueda, los hallazgos se presentan en la línea temporal en forma de miniaturas y marcadores.



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

help.axis.com/?&pid=§ion=smart-search

Búsqueda inteligente 2

Este vídeo muestra cómo la Búsqueda inteligente 2 puede ayudarle a revisar el vídeo grabado con eficacia. El vídeo explica las distintas funciones de la herramienta y ofrece un ejemplo de búsqueda utilizando el vehículo y los filtros de traspaso de línea. El vídeo también explica cómo puede utilizar el control deslizante de confianza para mostrar más o menos resultados y utilizar la agrupación para administrar los resultados.



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

help.axis.com/?&pid=§ion=smart-search-2

Exportar grabaciones

Este vídeo muestra cómo crear una carcasa y distribuir vídeo de interés a terceros. permite añadir marcadores para encontrar fácilmente vídeos de interés y notas que describan los eventos del vídeo. La exportación es un proceso sencillo y se incluye un reproductor de archivos Axis para una reproducción sencilla del vídeo.



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

help.axis.com/?&pid=§ion=export-recordings

AXIS Camera Station Pro

Descubra su sistema

Exportar grabaciones con objetos enmascarados

Para proteger la privacidad de terceros y cumplir con la normativa, es posible que tenga que exportar grabaciones de vídeo en las que algunos de los objetos estén enmascarados. La redacción de vídeo en le permite hacerlo de una manera fácil e intuitiva. Esta característica, que incluye desde solicitudes de vídeo de los clientes hasta evidencias en vídeo limpio para fines de investigación, facilita la extracción de vídeo si se requiere proteger la privacidad de terceros.



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=export-recordings-with-masked-objects

Crear un informe de incidencias

Este vídeo muestra cómo configurar y crear un informe de incidencias en .



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=create-incident-report

Protección de la privacidad al realizar tareas de vigilancia

Las soluciones de vigilancia deben instalarse y utilizarse de forma responsable. En este vídeo se destaca cómo y los productos Axis pueden ayudar a satisfacer las exigencias de ofrecer una solución de vigilancia que proteja las propiedades y a las personas sin infringir las leyes de privacidad.



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=safeguarding-privacy-while-using-surveillance

AXIS Camera Station Pro

Amplíe su sistema

Amplíe su sistema

es la solución ideal para las necesidades de una vigilancia eficaz de las instalaciones pequeñas y medianas, tales como comercios, hoteles, colegios y fábricas. Amplíe su sistema con funciones adicionales como altavoces para avisos, identificación de visitantes y control de accesos con dispositivos de puerta y de E/S para interactuar con otros equipos.



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

help.axis.com/?&pid=etsection=expand-your-system

Audio

Integrar audio

Este vídeo de descripción general muestra cómo se puede integrar el audio en su sistema de vigilancia . El vídeo muestra cómo se puede asociar un altavoz a una cámara para activar anuncios en directo, cómo activar mensajes a través de un icono en un mapa y, por último, cómo activar un mensaje mediante una regla de acción.



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

help.axis.com/?&pid=etsection=integrate-audio

Realizar avisos de audio en directo

Este vídeo muestra cómo asociar un altavoz de red Axis a una cámara Axis en , activando un botón de voz para avisos de audio en directo en la vista de la cámara.

AXIS Camera Station Pro

Amplíe su sistema



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&piid=&tsection=associate-speaker-with-camera

Agregar un clip de audio al altavoz y

Este vídeo muestra cómo grabar un clip de audio usando Audacity y cargarlo en un altavoz de red Axis. A continuación, el vídeo muestra cómo actualizar el dispositivo de forma que el nuevo clip de vídeo pueda estar disponible para que permita que el clip de audio se active desde el mapa.



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&piid=&tsection=add-audio-to-speaker

Activar un clip de audio desde un mapa

Este vídeo muestra cómo activar manualmente un clip de audio a través del mapa en . Esta función depende del firmware del altavoz.



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&piid=&tsection=trigger-audio-clip-from-map

Crear un botón de acción para activar un mensaje

Este vídeo muestra cómo crear un botón de acción en para activar un mensaje de audio almacenado en un altavoz Axis.

AXIS Camera Station Pro

Amplíe su sistema



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&tid=1§ion=create-action-button-trigger-message-speaker

Activación automática de un mensaje de audio

En este vídeo se muestra cómo activar un mensaje de audio en un altavoz de red de Axis cuando se detecta movimiento en una cámara Axis.



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&tid=1§ion=trigger-message-on-speaker-motion-detection

Analítica

Analítica integrada

Este vídeo muestra cómo expandir con AXIS Loitering Guard. El vídeo recorre todo el proceso de descarga, instalación y configuración de una aplicación (ACAP). Por último, la aplicación se integra en mediante las reglas de acción integradas.



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&tid=1§ion=expand-loitering-guard

Detectar personas en la zona de vehículos

Este vídeo demuestra cómo AXIS Object Analytics (que se proporciona para trabajar con la mayoría de las cámaras Axis) se puede utilizar con para avisar cuando alguien entra en una zona reservada para vehículos. Esta combinación resulta útil en aplicaciones de seguridad y protección. Este vídeo muestra AXIS Object Analytics en acción en un aparcamiento, pero puede resultar útil en escenarios similares como carreteras, túneles y zonas de entrega. Este vídeo resalta la configuración paso a paso necesaria para la configuración.

La aplicación de AXIS Object Analytics (AOA) también se puede configurar para crear una alerta cuando haya un vehículo presente, así como la posibilidad de alertar cuando un objeto de interés pasa por un cable de desdoblamiento.

AXIS Camera Station Pro

Amplíe su sistema



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&pid=1§ion=detect-humans-in-area-for-vehicles

Detectar presencia

Este vídeo demuestra cómo AXIS Object Analytics (preinstalado en la mayoría de las cámaras Axis) se puede utilizar para crear un evento cuando se detecta la presencia de una persona o un vehículo. La detección de presencia se configura empleando la función de área (beta) en AXIS Object Analytics dentro de un área de interés definida por el usuario. Esta función puede resultar útil en ambas aplicaciones de seguridad y resaltar el comportamiento no deseado y las aplicaciones operativas al resaltar si un vehículo está aparcado en una zona no autorizada.

En este ejemplo se usan 5.45 y AXIS Object Analytics 1.1.4. La función Hora en el área (beta) está incluida en el firmware 10.12. Las cámaras compatibles deben tener la versión firmware 10.2 o superior.



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&pid=1§ion=detect-loitering

Crear líneas de valla virtuales

Este vídeo muestra el proceso de expansión de con líneas virtuales de recorrido. En este ejemplo, la ACAP AXIS Fence Guard se utiliza para alertar a un operador cuando se detecta actividad en la línea virtual.



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&pid=1§ion=axis-fence-guard

Gestionar la ocupación

Este vídeo muestra cómo gestionar la ocupación mediante con la cámara AXIS P8815-2 3D AXIS People Counter, junto con AXIS Occupancy Estimator ACAP y una ACAP de Camstreamer. La solución resalta cuando han entrado demasiadas personas. se utiliza para crear desencadenadores como un mensaje de audio o una notificación móvil cuando se ha alcanzado esos límites.

AXIS Camera Station Pro

Amplíe su sistema



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&tid=1§ion=people-counter-manage-occupancy

Gestión de visitantes

Funcionamiento de un intercomunicador Axis

Este vídeo muestra cómo funciona dentro de . El operador puede recibir una llamada, comunicarse con un visitante de forma remota y, si es necesario, conceder acceso. La integración de un AXIS Door Station en su sistema le permite aumentar la eficiencia y la seguridad.



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&tid=1§ion=operate-axis-intercom

Gestione la entrada con AXIS A8207-VE

Este vídeo muestra cómo AXIS A8207-VE Network Video Door Station puede integrarse en el sistema AXIS Camera Station Secure Entry para proporcionar gestión de visitantes a través de la intercomunicación y de la gestión del personal a través del lector de control de acceso integrado.

El vídeo demuestra cómo el intercomunicador se integra de forma sencilla (las funciones de alerta y audio se crean automáticamente) y cómo se puede agregar un lector de control de acceso como lector de IP.

Por último, el vídeo muestra cómo crear una regla de acción para abrir la puerta de control de acceso en lugar de la E/S del punto de acceso de la estación.

Este "concepto dos en uno" reduce la necesidad de cableado e instalación de equipos.



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&tid=1§ion=manage-entry-with-a8207-ve

AXIS Camera Station Pro

Amplíe su sistema

Integración de intercomunicador 2N

Se pueden agregar intercomunicadores 2N a , lo que permite a los visitantes comunicarse con un operador que, a continuación, puede conceder acceso de forma remota. Antes de agregar la intercomunicación 2N , se requiere una configuración inicial del intercomunicador. Consulte *Cómo utilizar la intercomunicación 2N AXIS Camera Station*.



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=integrate-2n-intercom

Dispositivos personales

Integrar la solución corporal de Axis

Este vídeo le guiará a través del proceso para integrar la solución corporal de Axis en .



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=integrate-axis-body-worn-solution

Reproducción y exportación de grabaciones desde una cámara corporal de Axis

Este vídeo muestra cómo funciona una cámara corporal de Axis en , además de cómo reproducir y exportar grabaciones.



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=replay-and-export-recordings-from-axis-body-worn-camera

AXIS Camera Station Pro

Amplíe su sistema

Decodificadores

Integración de AXIS T8705 Decoder

La integración de AXIS T8705 Decoder en le permite mostrar vídeo en cualquier monitor HDMI sin necesidad de un cliente para PC. Se trata de una manera sencilla de conectar monitores adicionales a su sistema, por ejemplo monitores a la vista del público (PVM) para implementar medidas disuasorias o monitores adicionales en la zona de personal para vigilar la superficie comercial.



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

help.axis.com/?&tpald=&tsection=integrate-decoder-t8705

Sirena estroboscópica

En este vídeo se muestra cómo AXIS D4100-E Strobe Siren se puede integrar en AXIS Camera Station 5.42 y posterior. La sirena estroboscópica se puede utilizar para ampliar las capacidades de la instalación de instalación y proporciona funciones como señalización y alertas. En el vídeo se ofrecen dos ejemplos de configuración: cómo configurar una regla de acción para activar la sirena estroboscópica cuando se genera un evento forzado por una puerta en AXIS Camera Station Secure Entry y cómo puede un usuario controlar la sirena estroboscópica desde un botón de acción del mapa.



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

help.axis.com/?&tpald=&tsection=strobe-siren

Control de acceso

Configuración básica

Este vídeo muestra los pasos básicos para configurar el control de acceso AXIS Camera Station Secure Entry en . El vídeo incluye cómo añadir el AXIS A1601 Network Door Controller, cómo actualizar el controlador al firmware AXIS Camera Station Secure Entry, cómo configurar la sincronización horaria, cómo generar un certificado HTTPS y habilitar HTTPS en el controlador.

AXIS Camera Station Pro

Amplíe su sistema



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

help.axis.com/?Etpiald=&Esection=access-control-basic-setup

Formatos de tarjeta

Este vídeo muestra cómo configurar los formatos de tarjeta en el control de acceso AXIS Camera Station Secure Entry en . El vídeo muestra cómo configurar la longitud del PIN, el formato de la tarjeta, la longitud de bits y el rango de la tarjeta, así como el código de la instalación.



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

help.axis.com/?Etpiald=&Esection=secure-entry-card-formats

Perfiles de identificación

Este vídeo muestra cómo configurar perfiles de identificación en el control de acceso AXIS Camera Station Secure Entry en .

Este vídeo muestra cómo configurar los perfiles de identificación. Los perfiles de identificación definen qué identificación se requiere para acceder a la puerta, por ejemplo, tarjeta, tarjeta y pin, REX, etc.



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

help.axis.com/?Etpiald=&Esection=secure-entry-identification-profiles

Puertas y zonas

Este vídeo muestra cómo añadir puertas y zonas en el control de acceso AXIS Camera Station Secure Entry en .

Este vídeo muestra cómo configurar una puerta en el sistema. Incluye la configuración de supervisión de puerta, tiempo de acceso, puerta cerrada o abierta demasiado tiempo, REX y lectores adjuntos, entradas de emergencia, cerraduras, zonas, protocolos de lector como OSDP y Wiegand.

AXIS Camera Station Pro

Amplíe su sistema



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

help.axis.com/?&tid=1§ion=secure-entry-doors-zones

Agregar titulares de tarjeta y grupos

Este vídeo muestra cómo configurar y agregar titulares de tarjeta y grupos de titulares de tarjeta en AXIS Camera Station Secure Entry, control de acceso. El vídeo muestra cómo agregar un titular de tarjeta con fotografía y asignar las credenciales de pin y tarjeta. El vídeo también muestra cómo agregar un grupo de titulares de tarjeta para simplificar la gestión y cómo agregar titulares a este grupo.



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

help.axis.com/?&tid=1§ion=secure-entry-card-holders-groups

Reglas de acceso

Este vídeo muestra cómo agregar una regla de acceso para permitir el acceso de un titular de tarjeta a las instalaciones. El vídeo muestra cómo asociar titulares de tarjeta o grupos a una regla que contiene puertas, zonas y programaciones.



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

help.axis.com/?&tid=1§ion=secure-entry-access-rules

Control de puerta manual

Este vídeo muestra cómo un administrador del control de accesos puede controlar manualmente la puerta. Un administrador puede desbloquear, bloquear, conceder acceso y aplicar estados de bloqueo a una puerta o zona mediante la pestaña de gestión de acceso.

AXIS Camera Station Pro

Amplíe su sistema



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

help.axis.com/?&tpald=&tsection=secure-entry-set-door-state

Desbloquear programación y en primera persona

Este vídeo muestra cómo configurar y desbloquear automáticamente la programación de una puerta o zona. También muestra cómo activar la programación de desbloqueo solo cuando una persona haya entrado en la denominada configuración en primera persona o día de nieve.



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

help.axis.com/?&tpald=&tsection=secure-entry-first-person-in

Panel de puerta

Este vídeo muestra cómo crear un panel de puerta. El panel permite combinar una vista de la puerta y el estado de la puerta en una vista dividida. El operador también puede controlar la puerta y aplicar los estados de desbloqueo, bloqueo, acceso y cierre de emergencia. El operador puede proporcionar ayuda remota y supervisar los eventos de la puerta con confirmación visual mediante una cámara



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

help.axis.com/?&tpald=&tsection=secure-entry-door-dashboard

Búsqueda de datos

Este vídeo muestra cómo un operador puede utilizar la búsqueda de datos para investigar un evento de control de acceso. El operador puede realizar búsquedas utilizando el filtro de hora y fecha y aplicar filtros de palabras clave, buscar por nombres de titulares de tarjeta, puertas o eventos.

AXIS Camera Station Pro

Amplíe su sistema



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=access-control-data-search

Lector de USB

Este vídeo muestra cómo configurar un lector USB de escritorio 2N para leer la tarjetas de tipo MIFARE Classic y utilizarlo en AXIS Camera Station Secure Entry.



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=access-control-usb-reader

Integración de cerradura inalámbrica Aperio

Este vídeo explica cómo integrar las cerraduras inalámbricas Aperio en AXIS Camera Station Secure Entry.



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=aperio-wireless-lock-integration

AXIS Camera Station Pro

Configure su sistema

Configure su sistema

Los siguientes videos muestran cómo configurar diferentes características y funciones en .

Configuración automática de a través de AXIS Site Designer

Este video ofrece una descripción general de la función de configuración automática de AXIS Site Designer, que se puede utilizar para configurar su solución ya existente. La función de configuración automática importa los ajustes del diseño a . Los nombres de las cámaras, las resoluciones de grabación, las programaciones y el mapa se configuran automáticamente. La configuración automática es ideal para instalaciones más pequeñas; casi todo se configura automáticamente, con lo que ahorra se un tiempo precioso y se eliminan errores. Si se han instalado varios modelos de la misma cámara, se debe ajustar manualmente la configuración con el dispositivo físico,



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

help.axis.com/?&tid=1§ion=auto-configuration-via-axis-site-designer

Configuración inicial de AXIS S-series Network Video Recorders y AXIS S90 Workstations

AXIS Recorder Toolbox 2.0 se compone de un asistente de configuración y una caja de herramientas. La aplicación le ayuda a empezar con AXIS S-series Network Video Recorders y AXIS S90 Workstations. El nombre del ordenador, la fecha y la hora y la configuración de la red son fundamentales para que un sistema funcione correctamente y el asistente le ayuda a configurarlos todos de una forma sencilla. La caja de herramientas proporciona enlaces a distintas herramientas y recursos, incluido el manual del usuario y una manera de estar al día con y el firmware del switch (cuando corresponda) cuando el sistema esté en línea.



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

help.axis.com/?&tid=1§ion=initial-configuration-of-s-series-recorders-and-s90-workstations

Integrar AXIS S3008 Recorder

AXIS S3008 Recorder puede utilizarse para agregar puertos de red y almacenamiento adicionales a su solución de . Este video explica cómo agregar el dispositivo a un servidor (El AXIS S3008 Recorder no puede utilizarse como grabador independiente en un sistema y requiere una conexión con el servidor). Resalta cómo actualizar el firmware y establecer la hora y la fecha. Una vez que AXIS S3008 Recorder se haya agregado a la solución, se pueden agregar cámaras a la solución y su almacenamiento se puede asignar al AXIS S3008 Recorder.

AXIS Camera Station Pro

Configure su sistema



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&piid=&tsection=integrate-axis-s3008-recorder

Activar la comprobación automática del firmware

En este vídeo se muestra cómo activar la comprobación automática del firmware en .



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&piid=&tsection=automatic-firmware-check

Actualizar el firmware de un dispositivo

En este vídeo se muestra cómo actualizar el firmware de un dispositivo usando la función de gestión de dispositivos en



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&piid=&tsection=upgrade-device-firmware

Configurar la fecha y hora de un dispositivo

Un vídeo que muestra cómo establecer la fecha y la hora de los dispositivos en .

AXIS Camera Station Pro

Configure su sistema



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

help.axis.com/?&tid=§ion=set-device-date-time

Utilice como una autoridad de certificación.

Vídeo en el que se muestra cómo utilizar como autoridad de certificación y cómo activar HTTPS en dispositivos conectados. Esta característica es compatible a partir de la versión de firmware 5.24.



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

help.axis.com/?&tid=§ion=certificate-authority

Organizar servidores en una lista de servidores

Este vídeo muestra cómo organizar servidores en listas de servidores en .



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

help.axis.com/?&tid=§ion=organize-servers-in-list

Configuración de la detección de movimiento

En este vídeo se muestra cómo activar y configurar la detección de movimiento en .

AXIS Camera Station Pro

Configure su sistema



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

help.axis.com/?&tid=1§ion=configure-motion-detection

Configurar la Búsqueda inteligente 2

Este vídeo muestra cómo configurar la Búsqueda inteligente 2 y resalta los puntos adicionales que se deben tener en cuenta. El vídeo explica la importancia de utilizar NTP (Network Time Protocol) para sincronizar las horas de todos los dispositivos. Describe cómo el procesamiento de servidores de fondo puede reducir el tiempo de retorno de búsqueda si el servidor dispone de recursos de repuesto. También analiza los requisitos de almacenamiento adicional y cómo reducirlo mediante los filtros de configuración como el área de interés. Por último, el vídeo muestra cómo configurar la ubicación y el límite de tamaño de almacenamiento para que no interfiera con el almacenamiento asignado para la grabación de vídeo.



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

help.axis.com/?&tid=1§ion=configure-smart-search-2

Generar un informe del sistema

Un vídeo que muestra cómo generar un informe del sistema en .



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

help.axis.com/?&tid=1§ion=generate-system-report

Agregar mapas

Este vídeo muestra cómo importar un mapa, agregar etiquetas a distintas áreas e iconos de cámara con campos de visión. El mapa permite al operador visualizar fácilmente la ubicación y el lugar en el que se encuentran las cámaras. Al seleccionar el icono de cámara, puede seleccionar fácilmente la escena de su interés.

AXIS Camera Station Pro

Configure su sistema



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=add-maps

Crear secuencias de vigilancia automáticas

Este vídeo muestra cómo crear secuencias de vigilancia automáticas para supervisar de forma eficaz sus instalaciones sin necesidad de interacción con . Las cámaras seleccionadas se mostrarán automáticamente. El tiempo de permanencia y las posiciones PTZ predefinidas se pueden ajustar para satisfacer sus necesidades.



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=create-automatic-surveillance-sequence

Crear vistas divididas

Este vídeo muestra cómo crear una vista dividida flexible. Las vistas se crean fácilmente arrastrando y soltando las cámaras seleccionadas. Puede cambiar el tamaño de las vistas de la cámara y disponerlas del modo que le resulte más conveniente



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

help.axis.com/?&pid=1§ion=create-split-views

Configurar la grabación a prueba de fallos con tarjeta SD

Este vídeo muestra el proceso para utilizar una tarjeta SD Axis en una cámara y, a continuación, configurar la grabación a prueba de fallos en . Si la cámara pierde el contacto con el servidor de , las grabaciones se guardarán automáticamente en la tarjeta SD hasta que se restablezca la comunicación. Una vez recuperada la comunicación entre la cámara y el servidor, la grabación se cargará automáticamente en el servidor de grabación.

AXIS Camera Station Pro

Configure su sistema



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&pid=&tsection=configure-failover-recording-sd-card

Conectar con cámaras remotas

Establecer una conexión con cámaras remotas puede plantear sus problemas, especialmente si antes hay que pasar por un router o un firewall. Con Axis Secure Remote Access, es fácil.



Para ver este vídeo, vaya a la versión web de este documento.
help.axis.com/?&pid=&tsection=connect-to-remote-cameras

AXIS Camera Station Pro

Prueba

Prueba

Descargue una versión de prueba gratuita de y pruébela durante 30 días: axis.com/products/axis-camera-station

AXIS Camera Station Pro

Prueba AXIS Site Designer

Prueba AXIS Site Designer

Diseñe su propio sistema con esta versión de prueba de AXIS Site Designer: axis.com/tools/axis-site-designer

AXIS Camera Station Pro

¿Necesita más ayuda?

¿Necesita más ayuda?

Enlaces útiles

- *Centro de ayuda de AXIS Camera Station*
- *Manual del usuario de AXIS Camera Station*
- *Más información sobre las grabadoras de vídeo en red y las estaciones de trabajo de Axis*
- *Más información sobre AXIS Camera Station Secure Entry*

Contacto con asistencia técnica

Si necesita más ayuda, vaya a axis.com/support.

