

Solución de cámaras corporales de Axis

Conozca las últimas actualizaciones y mejoras de la solución de cámaras corporales de Axis.

Para obtener una descripción completa de cada versión, consulte las *notas de la versión del software del dispositivo de cámara corporal*.

La última versión del software del dispositivo del sistema corporal está disponible para su descarga *aquí*.

Consulte todos los vídeos tutoriales sobre cámaras corporales *aquí*.

AXIS OS 12.8

Publicado en enero de 2026



Video explicativo de las nuevas funciones

Nueva función del sistema

Introducimos una nueva función del sistema: administrador local. Un administrador local puede ayudar al administrador del sistema con tareas diarias como añadir y eliminar cámaras y usuarios, asignar usuarios a las cámaras y exportar registros e informes del sistema.

Mostrar el usuario asignado en la cámara

Si un usuario desea asegurarse de tomar la cámara que le corresponde después de, por ejemplo, un descanso, puede presionar el botón superior. El nombre e ID del usuario asignado aparecerán en la pantalla.

Retrasar la transmisión inalámbrica tras desacoplar

Si los usuarios normalmente realizan grabaciones de prueba tras desacoplar sus cámaras y no desea iniciar grabaciones en cámaras próximas debido a las pruebas, puede inhabilitar la transmisión durante 2-30 minutos después de desacoplarlas. Para obtener instrucciones, consulte *Wireless broadcast (Transmisión inalámbrica)*.

AXIS OS 12.7

Publicado en noviembre de 2025



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

Video explicativo de las nuevas funciones

Zona de privacidad

Con el AXIS W401 Body Worn Activation Kit, puede configurar una zona de privacidad donde los usuarios de la cámara reciban una notificación indicando que deben dejar de grabar. Para obtener instrucciones sobre la configuración de una zona de privacidad, consulte *Set up a privacy zone (Configurar una zona de privacidad)*.

Transmisión en directo durante la grabación

Ahora es posible iniciar siempre una transmisión en directo cuando un usuario inicia una grabación pulsando el botón de grabación de su cámara. Se activa en la configuración del perfil de la cámara, en AXIS Body Worn Live.

AXIS OS 12.6

Publicado en septiembre de 2025



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

Vídeo explicativo de las nuevas funciones

AXIS Body Worn Live en su teléfono móvil

La aplicación móvil AXIS Body Worn Assistant crece ahora con AXIS Body Worn Live. Esto significa que puede ver transmisiones en directo y las posiciones GPS de todas las cámaras corporales de su organización. Podrá recibir notificaciones cuando los miembros del equipo inicien transmisiones en directo y ver sus posiciones en directo directamente en la aplicación. Para obtener más información, consulte *AXIS Body Worn Assistant*.

Rastrear cámaras desacopladas e iniciar transmisiones en directo de forma remota

Ahora en AXIS Body Worn Live puede consultar la posición geográfica de cualquier cámara desacoplada, incluso si no está transmitiendo vídeo activamente. Además, podrá iniciar transmisiones en directo de forma remota con solo hacer clic en el usuario de la cámara. Para obtener más información, consulte el *user manual for AXIS Body Worn Live Axis-hosted (manual de usuario de AXIS Body Worn Live alojado en Axis)*.

Reconectar cámaras automáticamente al sistema

Puede configurar el sistema para que todas las cámaras que entren en modo seguro se reconecten automáticamente al sistema corporal. Para obtener instrucciones, consulte *Automatically allow cameras back into the system (Permitir automáticamente que las cámaras entren de nuevo en el sistema)*.

AXIS OS 12.5

Publicado en junio de 2025



Vídeo explicativo de las nuevas funciones

Compatibilidad con dos fundas

Gracias a una tecnología de emparejamiento Bluetooth® actualizada, ahora es posible emparejar dos sensores de funda con cada usuario de la cámara.

Descarga prioritaria

Cuando sepa que hay material de vídeo importante de un usuario de cámara específico, puede establecer el usuario como priorizado. La priorización dura 24 horas. Para obtener instrucciones, consulte *Prioritize offload of a specific user's recordings* (*Priorizar la descarga de grabaciones de un usuario específico*).

Informe de estado de la cámara de la lista de cámaras

Ahora puede obtener un informe sobre el estado actual de todas las cámaras o de las cámaras que coincidan con el filtro. Para obtener más información, visite *Download camera reports* (*Descargar informes de cámaras*).

AXIS OS 12.4

Publicado en abril de 2025



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

Video explicativo de las nuevas funciones

Etiquetas de cámara

Ahora puede asignar etiquetas personalizadas a las cámaras, lo que facilita el filtrado de cámaras concretas. Es posible utilizar varias etiquetas por cámara.

Detección de caídas para activar una secuencia en directo

Ahora es posible utilizar la detección de caídas no sólo para activar grabaciones, sino también para activar la transmisión de secuencias en directo a AXIS Body Worn Live.

Configuración simplificada del cifrado de extremo a extremo para AXIS Body Worn Live

El proceso para activar el cifrado de extremo a extremo en AXIS Body Worn Live se ha simplificado. Ahora basta con abrir o compartir un enlace en AXIS Body Worn Manager que configurará e instalará automáticamente claves de cifrado de extremo a extremo en la aplicación web AXIS Body Worn Live.

AXIS OS 12.3

Publicado en febrero de 2025



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

Video explicativo de las nuevas funciones

Asistencia para AXIS Body Worn Live Self-hosted

AXIS Body Worn Live Self-hosted ya está disponible. Es una variante de la solución existente AXIS Body Worn Live alojada de forma local o en su propio entorno. Para obtener más información, visite axis.com/products/axis-body-worn-live.

Modo de evaluación

Si desea probar la solución corporal en una demostración o prueba de concepto, puede utilizar el modo de evaluación. Puede eliminar grabaciones y restablecer fácilmente el sistema cuando esté listo.

T10236489_es

2026-01 (M1.4)

© 2025 Axis Communications AB