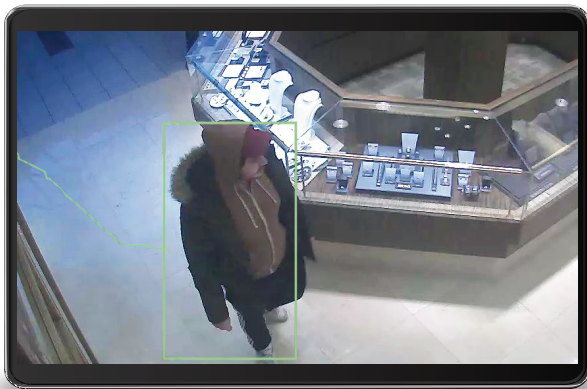


Rastreo de movimiento de Aimetis



Rastreo de movimiento de Aimetis: más que simple detección de movimiento

Es hora de lograr más con su solución de detección de movimiento. El rastreo de movimiento de Aimetis (AMT) ofrece detección de movimiento confiable y permite enviar alertas personalizadas usando cercas virtuales. AMT también cuenta con opciones de búsqueda y reportes, ofreciendo mayor funcionalidad que la detección de movimiento estándar.

Al estar diseñada para codificadores y cámaras de red AXIS ARTPEC-4+, la aplicación AMT detecta objetos en movimiento dentro de un área de interés predefinida, lo que permite disparar automáticamente un evento. AMT está un paso adelante de la detección de movimiento de video tradicional, dado que no solo detecta el movimiento sino que además registra los cambios entre fotogramas de video. Como resultado, AMT puede activar una alarma en base a una cerca virtual o zona de alarma, y además se puede usar en combinación con el software de administración de video (VMS) para búsquedas y reportes.

Beneficios Clave

- ✓ **Detección de movimiento confiable tanto en interior como en exterior**
La configuración de AMT es simple. Obtenga detección de movimiento confiable utilizando productos Axis ARTPEC-4+ con un mínimo de configuración y sin calibración de la escena.
- ✓ **Integración sencilla de alarmas con su VMS**
Integración sencilla con productos de terceros. Las alarmas de AMT funcionan con cualquier software de administración de video (VMS), ya que los eventos son generados en la cámara gracias al motor de reglas embebido.
- ✓ **Búsqueda por ubicación**
Supere los límites tradicionales de la detección de movimiento estándar. Con AMT, puede buscar en base a la ubicación del objeto desde su VMS, utilizando los metadatos de la analítica AMT.

Características y especificaciones

Productos compatibles

Cámaras y codificadores de video AXIS ARTPEC-4 / 5 compatibles con la Plataforma de aplicaciones para cámaras de AXIS

Compatible con Aimetis Symphony 7.0.5 o superior

Se puede utilizar con el VMS Aimetis Symphony o con un VMS de terceros

Uso

Aplicaciones en interiores o exteriores que requieren detección de movimiento confiable para alarmas, grabación por movimiento o búsquedas

Administración

Configuración de la aplicación a través de un explorador web o directamente a través del VMS

Exportación e importación de configuración

Idiomas admitidos: Inglés, español, francés, alemán, portugués, chino, sueco

Funciones de analíticas

Resolución de análisis

Umbral de sensibilidad

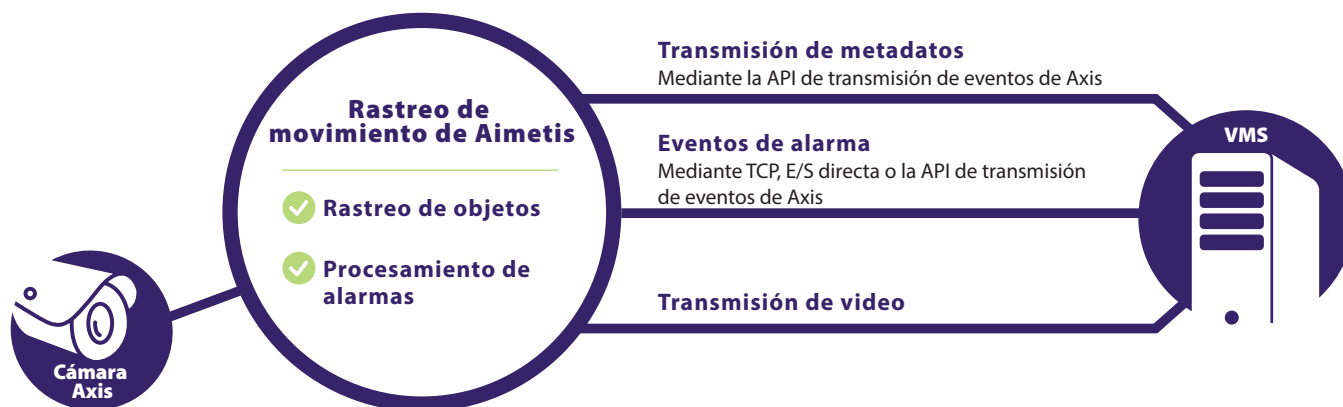
Máscara de rastreo y alarma

Integración del sistema

Se integra con el sistema de administración de eventos de la cámara para habilitar la transmisión de eventos al VMS y acciones de la cámara tales como control de E/S, notificaciones, almacenamiento de borde, etc.

Funciones clave

- **Reduzca el consumo de CPU en el servidor VMS al procesar el video en los codificadores y las cámaras en red**
- **El modelo 3D reduce las falsas alarmas al filtrar los objetos en función del tamaño y la ubicación**
- **La configuración se simplifica gracias a una interfaz del usuario intuitiva**
- **El motor de reglas incorporado permite que los eventos se disparen directamente en la cámara, lo que simplifica las integraciones con productos de terceros**
- **Los metadatos se pueden transmitir al VMS permitiendo la grabación por movimiento y registro de alarmas**



Para obtener más información,
visite aimetis.com