

### Detección de movimiento en vídeo 2 de AXIS

Sencilla aplicación de configuración de detección de movimiento.



- Detección de movimiento fiable en interiores y exteriores
- > Configuración sencilla
- > Configuración flexible de la zona de detección

Detección de movimiento en vídeo 2 de AXIS (AXIS Video Motion Detection 2) es una aplicación fácil de configurar, instalable en cámaras de red y codificadores Axis. La aplicación detecta los objetos en movimiento dentro de una zona de interés predefinida, lo que permite desencadenar automáticamente una acción. VMD 2 de AXIS que aumentará la eficiencia del sistema al reducir las necesidades de ancho de banda y almacenamiento, y facilitará la búsqueda de eventos grabados.

VMD 2 de AXIS es una aplicación especialmente adecuada para la detección general de movimiento en zonas con poco tráfico. Detecta objetos en movimiento, como personas y vehículos, dentro de una zona predefinida.

La aplicación permite la detección fiable en condiciones de iluminación variables y funciona en instalaciones de interior y exterior como pasillos, aparcamientos y zonas comerciales desatendidas. VMD 2 de AXIS es fácil de configurar. La zona de detección se define mediante un polígono en la interfaz de la cámara, lo que le permite incluir y excluir fácilmente una zona. No se necesitan más ajustes.

La confirmación visual en tiempo real proporciona una forma sencilla de corroborar que la aplicación detecta los objetos correctamente. VMD 2 de AXIS se integra con el gestor de eventos interno de la cámara, lo que permite distintas notificaciones del sistema.

## Especificaciones técnicas – Detección de movimiento en vídeo 2 de AXIS

Productos compatibles	
Modelos	Todas las cámaras y codificadores de vídeo Axis con firmware 5.40 o posterior y compatibilidad con la Plataforma de aplicaciones de cámara AXIS Puede consultar la lista completa en www.axis.com
Instalación y configuración	
Instalación	Interfaz web de cámara/codificador de vídeo
Configuración	Interfaz web de cámara/codificador de vídeo*
Ajustes de la aplicación	
Configuración	Una zona de interés (polígono de 20 puntos), una zona de exclusión (polígono de 20 puntos), confirmación visual para comprobar la configuración
Escenarios	
Aplicaciones habituales	Zonas con poco tráfico en general, como pasillos, aparcamientos y zonas comerciales desatendidas
Limitaciones	Condiciones atmosféricas como fuertes lluvias o nevadas pueden afectar a la precisión de la detección

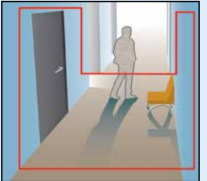
Cámara Se integra con el sistema de gestión de eventos de la cámara para permitir la transmisión de eventos al software de gestión de vídeo y acciones de la cámara como control de E/S, notificaciones, límite de almacenamiento, etc. Interfaz de API abierta para la integración de software, con especificaciones programación de ONVIF disponibles en www.onvif.org, así como VAPIX® de aplicaciones de Axis Communications, especificaciones disponibles en www.axis.com ldioma Inglés

Encontrará más información en www.axis.com

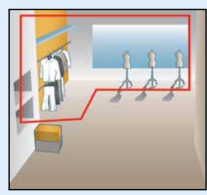


# Oficinas

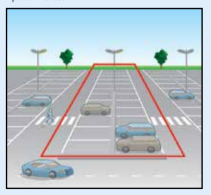
Zonas habituales de aplicación



### Tiendas



### Aparcamientos





<sup>\*</sup> Requiere Windows e Internet Explorer