

Una supervisión del tráfico más eficaz, gracias a las cámaras inteligentes.

Las cámaras en red han permitido avanzar enormemente en la supervisión del tráfico gracias a un vídeo de mayor calidad y a las prestaciones inteligentes integradas.

La apuesta de Axis por las soluciones inteligentes va incluso un paso más allá. Hemos integrado en todas nuestras cámaras y codificadores de vídeo una plataforma de aplicaciones abierta que permite a las empresas especializadas en analítica de vídeo desarrollar aplicaciones de gran utilidad para usuarios concretos. Ahora, nuestras cámaras de tráfico no sólo ofrecen una supervisión en directo de gran calidad, sino que pueden usarse también para la detección automática de incidentes, el recuento de vehículos, la clasificación de vehículos y el reconocimiento de matrículas.

Las aplicaciones inteligentes se ejecutan directamente en las cámaras, por lo que no es necesario transmitir el vídeo de forma continua a su centro de gestión del tráfico desde todas las cámaras, lo que reduce los costes de almacenamiento y la potencia necesaria para el procesamiento en comparación con las aplicaciones basadas en servidores.



Aplicaciones para

- > Detección automática de incidentes
- > Reconocimiento de matrícula
- > Recuento de vehículos
- > Clasificación de vehículos

Para ver todas las aplicaciones disponibles, visite www.axis.com/apps, donde periódicamente se añaden nuevas aplicaciones.

Detección automática de incidentes

Ahora, ya no tendrá que esperar a recibir notificaciones de incidentes, ya que las cámaras de tráfico Axis le avisan automáticamente en caso de atasco, si hay un vehículo parado o si un vehículo circula en dirección contraria para que pueda actuar de prisa, minimizar las consecuencias y garantizar una circulación lo más fluida posible.

Recopilación de datos

Con la aplicación correcta, las cámaras Axis pueden proporcionar automáticamente estadísticas en tiempo real e históricas de la situación del tráfico.