

ELSAG®

SISTEMAS DE ALPR

VIDEO PLATE HUNTER 900



CREA O EXPANDE TU SISTEMA DE ALPR ELSAG CON NUESTRA DE BAJO COSTO VPH900

ELSAG® Video Plate Hunter 900 (VPH900) de Leonardo es una solución de tecnología para agencias de seguridad pública que otorga los beneficios de los lectores automáticos de matrículas (ALPR), utilizando cámaras IP de bajo costo.

ELSAG VPH900 es ideal para:

- › Vigilancia en zonas de alto crimen o áreas de interés
- › Protección de perímetros vulnerables como escuelas, universidades, bases militares, aeropuertos, infraestructura crítica y casinos
- › Control de acceso a placas, edificios gubernamentales y estacionamientos

La solución ELSAG VPH900 apoya a las agencias de procuración de la ley a identificar vehículos sospechosos creando registros a partir de video e imágenes digitales de las placas:

1. Foto a color del vehículo
2. Foto en blanco y negro de la placa/patente
3. Texto alfanumérico de la placa/patente
4. Fecha, hora y coordenada geográfica

En el momento de cada lectura, el número de placa/patente se compara automáticamente con las listas negras o blancas para identificar los vehículos sospechosos. Si el ELSAG VPH900 está conectado en red al sistema ELSAG CarSystem o a un servidor de gestión de datos el Enterprise Operations Center (EOC), los vehículos sospechosos identificados generarán alarmas visuales y sonoras se transmiten en tiempo real al centro de comando u oficiales cercanos. Si no están conectadas en red, las imágenes se pueden postprocesar para generar los registros de datos.

Solicita más información aquí



El ELSAG EOC ayudar a administrar la información ALPR y a resolver casos más rápido

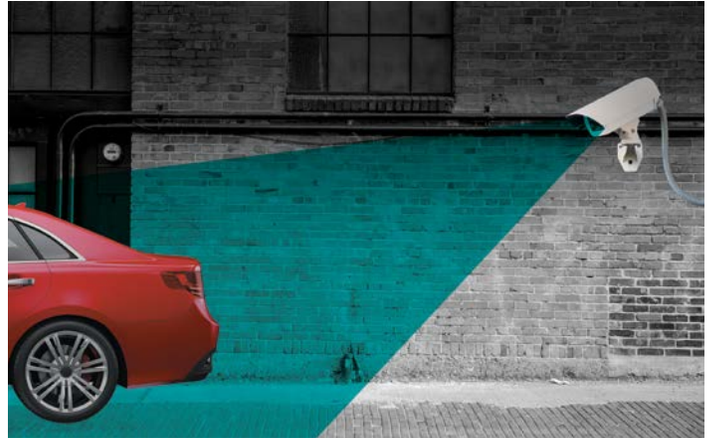
Todos los datos de VPH900 ALPR se pueden almacenar en el servidor ELSAG EOC y archivarse para futuras consultas y análisis. Filtros de consulta en profundidad para placa/patente, tipo de vehículo, color, ubicaciones, rangos de fechas y más, devuelven resultados que pueden ayudarlo a identificar vehículos de interés rápidamente, para ayudar a las investigaciones. El ELSAG EOC ha sido desarrollado en asociación con las principales agencias de aplicación de la ley en todo el mundo que dependen de ella todos los días. Es la principal herramienta analítica en la industria ALPR.

¿Cuál cámara IP cumple mejor con las necesidades de las agencias de seguridad pública?

El VPH900 funciona con una variedad de cámaras IP y puede ser compatible con cámaras existentes. De lo contrario, nuestros paquetes, que incluyen la cámara y el software, eliminan las complicaciones de identificar la mejor solución para cada escenario. Todo lo que se necesita es una consulta con un especialista de Leonardo VPH900. La selección de la cámara se basa en el uso previsto y en factores ambientales como las condiciones de luz y la distancia de montaje.

Cómo funciona el ELSAG® VPH900:

- › A medida que las cámaras IP seleccionadas graban los vehículos que pasan, el software ELSAG VPH900 genera datos para cada vehículo, como fotos fijas, el número de placa/patente, fecha y hora, y la identificación del cámara capturando el vídeo
- › En tiempo real, los números de matrícula se comparan automáticamente con las listas negras para identificar vehículos sospechosos, o con las listas blancas para validar los permitidos
- › Cuando se combina con el ELSAG Enterprise Operations Center EOC, se puede realizar una variedad de análisis para investigaciones y estadísticas en tiempo real



Esta publicación se publica solo para proporcionar información general y se suministra sin responsabilidad por errores u omisiones. Ninguna parte de ella puede ser reproducida o utilizada a menos que se autorice por escrito. Nos reservamos el derecho de modificar o revisar todo o parte de este documento sin previo aviso.
2023 © Copyright Selex ES Inc., una empresa de Leonardo

Para más información favor de escribir a:
info@leonardocompany-us.com

LEONARDO\SPA\041823

4221 Tudor Lane
Greensboro, NC 27410
Teléfono: 1 (877) 773.5724
Fuera de Estados Unidos: +1 (336) 379.7135

leonardocompany-us.com

