

# ELSAG®

SISTEMAS ALPR

## VIDEO PLATE HUNTER 900



### INICIE OU AMPLIE SUA REDE ALPR ELSAG COM NOSSA SOLUÇÃO DE BAIXO CUSTO VPH900

O ELSAG® Video Plate Hunter 900 (VPH900) da Leonardo é uma solução tecnológica para ação policial que oferece os benefícios dos leitores automáticos de placas de carro (ALPR), usando câmeras IP de baixo custo selecionadas.

#### O ELSAG VPH900 é ideal para:

- › Vigilância em distritos de alta criminalidade ou outras áreas de atenção
- › Segurança do perímetro de áreas vulneráveis, tais como escolas e universidades, bases militares, infraestrutura de serviços públicos e casinos
- › Controle de acesso para fábricas, edifícios municipais e áreas de estacionamento

**O ELSAG VPH900 ajuda a polícia a identificar veículos suspeitos, criando registros de dados a partir de vídeos e fotos digitais de placas de veículos:**

1. Uma imagem panorâmica colorida do veículo
2. Uma imagem em grande plano, em preto e branco, da placa do carro
3. Tradução de caracteres alfanuméricos a partir da imagem da placa
4. Data, hora e localização GPS

No momento de cada leitura, o número da placa é automaticamente comparado com as listas quentes ou brancas para identificar veículos suspeitos. Se o ELSAG VPH900 estiver ligado em rede ao ELSAG CarSystem ou a um servidor de gerenciamento de dados do Centro de Operações Empresariais ELSAG (EOC), os veículos suspeitos identificados geram alarmes visuais e sonoros que serão transmitidos em tempo real para um centro de comando ou policiais próximos. Se não estiverem em rede, as imagens podem ser pós-processadas para gerar os registros de dados.

Solicite mais informações aqui



## O ELSAG EOC ajuda você a gerenciar seus dados ALPR para resolver casos mais rapidamente

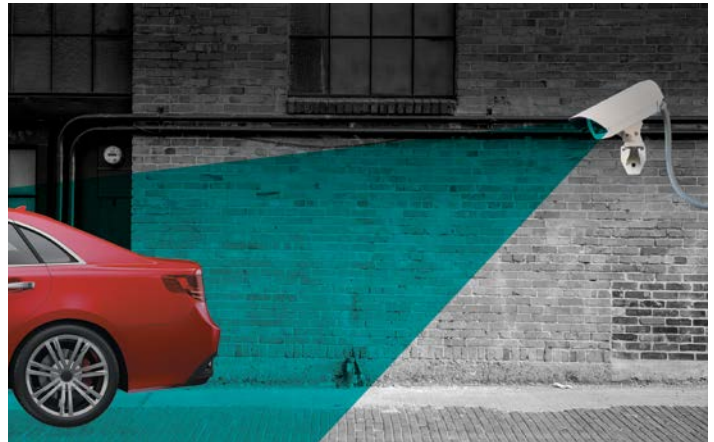
Todos os dados do VPH900 ALPR podem ser armazenados no servidor ELSAG EOC e arquivados para consultas e análises futuras. Filtros de consulta detalhados para números de placas, tipo de veículo, cor, locais, intervalos de datas e mais, geram resultados que podem ajudá-lo a identificar rapidamente os veículos de interesse, para auxiliar as investigações. O ELSAG EOC foi desenvolvido em parceria com as principais agências policiais de todo o mundo que confiam nele todos os dias. É a principal ferramenta de análise da indústria ALPR.

### Quais câmeras IP melhor se adaptam às suas missões de ações policiais?

O VPH900 trabalha com uma variedade de câmeras IP e pode ser compatível com câmeras que você já tem em uso. Caso contrário, nossos pacotes agregados, que incluem a câmera e o software, acabam com o trabalho de adivinhar a solução que melhor se adapta às suas necessidades. Basta apenas uma consulta com um especialista em VPH900 da Leonardo. A seleção da câmera é baseada no uso pretendido e em fatores ambientais, tais como condições de luz e distância de montagem.

### Como funciona o ELSAG® VPH900:

- › Como as câmeras IP selecionadas registram os veículos que passam, o software ELSAG VPH900 gera dados para cada veículo, tais como fotos, número da placa, registro de data e hora e a identificação da câmera que captura o vídeo.
- › Em tempo real, os números das placas são automaticamente comparados às listas quentes para identificar veículos suspeitos, ou às listas brancas para validar os permitidos.
- › Quando combinado com o Centro de Operações Empresariais da ELSAG (EOC), uma variedade de análises investigativas e estatísticas pode ser realizada em tempo real.



Esta publicação é elaborada para fornecer apenas informações gerais e é fornecida sem responsabilidade por erros ou omissões. Nenhuma parte dela pode ser reproduzida ou usada, a menos que autorizada por escrito. Reservamo-nos o direito de modificar ou revisar todo ou parte deste documento sem aviso prévio. 2022 © Copyright Selex ES Inc., uma empresa Leonardo

Para mais informações, favor enviar um e-mail:  
info@leonardocompany-us.com

LEONARDO\PORT\091222

4221 Tudor Lane  
Greensboro, NC 27410  
Tel: 1 (877) 773.5724  
Fora dos Estados Unidos da América: +1 (336) 379.7135

leonardocompany-us.com

