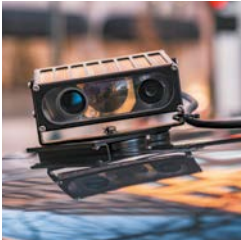


PRODUTOS DE HARDWARE E SOFTWARE ALPR DA ELSAG®



MOBILE PLATE HUNTER®

- › Captura dados para cada placa lida: foto preta e branca e colorida da placa, registros de data/hora, identificador da câmera
- › Compara cada número de placa com listas quentes para identificar veículos suspeitos e com listas brancas para validar permissões
- › Alerta os agentes em tempo real se um veículo suspeito for identificado
- › Os dados ALPR podem ser armazenados no Centro de Operações Empresariais ELSAG® para consulta e análise, a fim de auxiliar as investigações
- › Melhor gerenciamento de energia
- › Menor consumo de energia
- › Custo geral mais baixo



FIXED PLATE HUNTER

- › A montagem pode ser feita em estruturas como postes e pórticos, lendo placas a até 35 metros de distância, dia e noite, em qualquer clima
- › Captura dados para cada placa lida: foto preta e branca e colorida da placa, registros de data/hora, identificador da câmera
- › As câmeras comunicam-se com o Centro de Operações Empresariais (EOC) ELSAG® em tempo quase real, utilizando o CarSystem
- › Os dados capturados são armazenados no ELSAG EOC para futura análise investigativa e auditoria
- › O armazenamento interno permite o buffer e retenção de dados em caso de interrupção da rede
- › Com tecnologia Power over Ethernet



STREET SENTRY

- › Fácil e econômico de implantar para agências de todos os tamanhos.
- › Solução autônoma que lê e processa placas 24 horas por dia, 7 dias por semana, para identificar veículos suspeitos
- › Multiplicador de força que permite às autoridades policiais encontrar veículos mais rapidamente e encerrar casos mais rapidamente
- › Opções de instalação flexíveis oferecidas pela energia solar
- › Integra-se perfeitamente com seu ecossistema ALPR ELSAG existente (fixo, móvel e personalizado)
- › Alimentação sustentável para apoiar iniciativas verdes
- › Os dados ALPR coletados são de propriedade de sua agência e podem ser armazenados no Centro de Operações Empresariais ELSAG para consulta e análise para auxiliar as investigações



VIDEO PLATE HUNTER 900

- › O software ALPR se integra com câmeras de vídeo IP selecionadas
- › Identifica números de placas, registra data e hora e captura vídeo para identificar veículos suspeitos rapidamente e auxiliar as investigações
- › Ideal para a segurança do perímetro de edifícios e campi como universidades, casinos, hotéis, complexos governamentais e quaisquer outras áreas críticas ou infraestrutura
- › Ajuda efetivamente na gestão do estacionamento de lotes e garagens, automatizando a validação das licenças
- › Permite que autoridades policiais de qualquer tamanho iniciem ou ampliem um programa ALPR



RADARES REBOQUES COM CONSULTA DE PLACAS E SOLUÇÕES DE QUADRO DE MENSAGENS VARIÁVEIS

- › Obtenha os benefícios do monitoramento de velocidade ou de mensagens variáveis e ALPR em uma única solução
- › ELSAG configura um reboque de radar ou quadro de mensagens variáveis em poderosas ferramentas ALPR que identificam placas de carro
- › Os dados coletados e alarmes são enviados para o Centro de Operações Empresariais da ELSAG e/ou para policiais próximos para interdição em tempo real
- › Configurações de gerenciamento de dados podem permitir que os funcionários recebam mensagens via e-mail sobre placas que foram lidas pelo sistema



SOLUÇÕES PERSONALIZADAS PARA CONSULTA DE PLACAS

- › Os sistemas ALPR fixos e móveis se adaptam facilmente a aplicações personalizadas, camuflando componentes para se adaptarem naturalmente ao seu ambiente
- › Nosso portfólio inclui: câmeras com lente barril, caixas de ferramentas para caminhonetes, porta-cargas no teto, câmeras de postes e radares reboques
- › Cada solução personalizada abriga todos os componentes necessários para o desempenho e precisão total - câmeras, sensor, unidade de processamento, fonte de energia independente
- › Cada solução é projetada para ser portátil



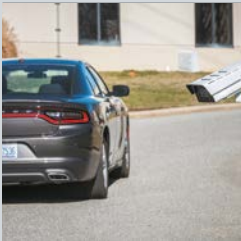
CENTRO DE OPERAÇÕES DA EMPRESA

- › Software de sistema de servidor central para gerenciamento, armazenamento e análise de dados ALPR
- › Gerencia configurações de hardware de câmeras ALPR móveis, fixas e personalizadas
- › Recursos aprimorados para segurança de dados, acesso e auditoria
- › Faz o upload e arquiva dados lidos e de alarme provenientes de todas as câmeras móveis e fixas
- › Gerencia a distribuição do banco de dados de placas, ou lista quente/branca, para as unidades ALPR
- › Inclui um site que dá aos usuários autorizados acesso remoto aos dados
- › Inclui ferramentas analíticas como escolta e pesquisa cruzada
- › API robusta disponível para uso do cliente



CARSYSTEM

- › Monitora a atividade de câmeras ALPR montadas em veículos conectadas a MDTs de bordo
- › Dá aos usuários uma visão da placa sendo lida, dos alarmes gerados quando comparados a uma lista quente e dos alarmes pendentes
- › Relatórios aprimorados no nível do veículo, incluindo a saúde do sistema
- › Interface do usuário intuitiva com o mapeamento
- › Flexibilidade de listas quentes com referências e campo de anotações para captura de informações em tempo real
- › Capacidades de zoom de imagem
- › API robusta disponível para integração com terceiros



VIDEO PLATE HUNTER 900

- › O software ALPR se integra com câmeras de vídeo IP selecionadas
- › Identifica números de placas, registra data e hora e captura vídeo para identificar veículos suspeitos rapidamente e auxiliar as investigações
- › Ideal para a segurança do perímetro de edifícios e campi como universidades, casinos, hotéis, complexos governamentais e quaisquer outras áreas críticas ou infraestrutura
- › Ajuda efetivamente na gestão do estacionamento de lotes e garagens, automatizando a validação das licenças
- › Permite que autoridades policiais de qualquer tamanho iniciem ou ampliem um programa ALPR



SOLUÇÕES DE GESTÃO DE ESTACIONAMENTO

- › Identifica veículos que excedem o limite de tempo para uma área de estacionamento específica (e-chalking)
- › Permite a gestão da área de estacionamento por lista branca específica
- › Oferece “mapa de calor” do veículo por tempo de vencimento para ver onde se encontra a maioria dos veículos vencidos
- › Pode ser configurado para trabalhar com um módulo de emissão de bilhetes
- › O ELSAG Plate Sentry alimentado pela gtechna automatiza a gestão de estacionamentos e trata de problemas de estacionamento com o mínimo de supervisão e atendimento físico

Solicite mais informações aqui

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\091322

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

leonardocompany-us.com

