



Detección de autos robados

Los arcos carreteros permiten detectar vehículos con reporte de robo.

“Desde hace varios años se incrementó el delito de robo de vehículos, a raíz de que las organizaciones criminales cada vez más utilizan vehículos robados (que ellos mismos roban en distintos estados de la República), para llevar a cabo sus actividades ilícitas.” Unidad Especializada en Investigación de Asalto y Robo de Vehículos (UEIARV) -FGR

Los arcos carreteros son estructuras metálicas sobre las cuales se colocan los equipos de detección como son cámaras LPR y lectores RFID, así como radio enlaces o conexiones de fibra óptica para enviar los datos recopilados al centro de mando (C4/C5).

Estos se ubican principalmente en carreteras pero también se pueden colocar en avenidas de entrada/salida de ciudades.

Diferenciador Cybolt

- Lectura de placas
- Lectura de tags REPUVE
- Búsqueda en listas negras
- Plataforma web para ver datos en tiempo real y realizar búsquedas
- Integración con CAD del C4/C5 para alertamiento automático
- Se puede personalizar a los requerimientos del cliente.
- Licencias son perpetuas

Características

Los arcos se equipan de acuerdo con los requerimientos del cliente y pueden contener algunos o todos los siguientes elementos:

- Una estructura metálica galvanizada.
- Un pararrayos con tierra física propia.
- Una acometida eléctrica con tierra física independiente.
- Cableado eléctrico y de datos independientes.
- Un switch industrial para la comunicación de red entre equipos.
- Una cámara LPR por cada carril.
- Un lector RFID con una antena por cada carril.
- Un radar de velocidad con display.
- Un panel de mensajes variables.
- Radio enlace con el centro de mando.
- Una caja NEMA para protección del equipo.

Software REPUVE

Los arcos carreteros de Cybolt son controlados por un software propio el cual permite:

- Detectar placas y tags REPUVE recibidos directamente de los equipos instalados en los arcos.
- Realizar búsquedas en las bases de datos proporcionadas por el cliente.
- Realizar consultas al REPUVE nacional si el cliente cuenta con credenciales de acceso.
- Realizar consultas a la pagina publica del REPUVE nacional.
- Ver todos los autos detectados en tiempo real.
- Ver todos los tags REPUVE detectados en tiempo real.
- Ver los autos con reporte de robo.

Componentes

