



### Ventajas clave

- Carcasa de montaje empotrado.
- Totalmente transitable.
- Imágenes de alta resolución (hasta 4k).
- Tecnología de escaneo de línea de color.
- Vista completa del tren de rodaje (incluidos umbrales de puertas/estribos).
- Iluminación homogénea del tren de rodaje.
- Protección de los efectos de interferencia de la luz solar.
- Sistema de limpieza opcional.
- Función de comparación automática.
- Solución de red opcional para múltiples puertas/carriles con servidor central.

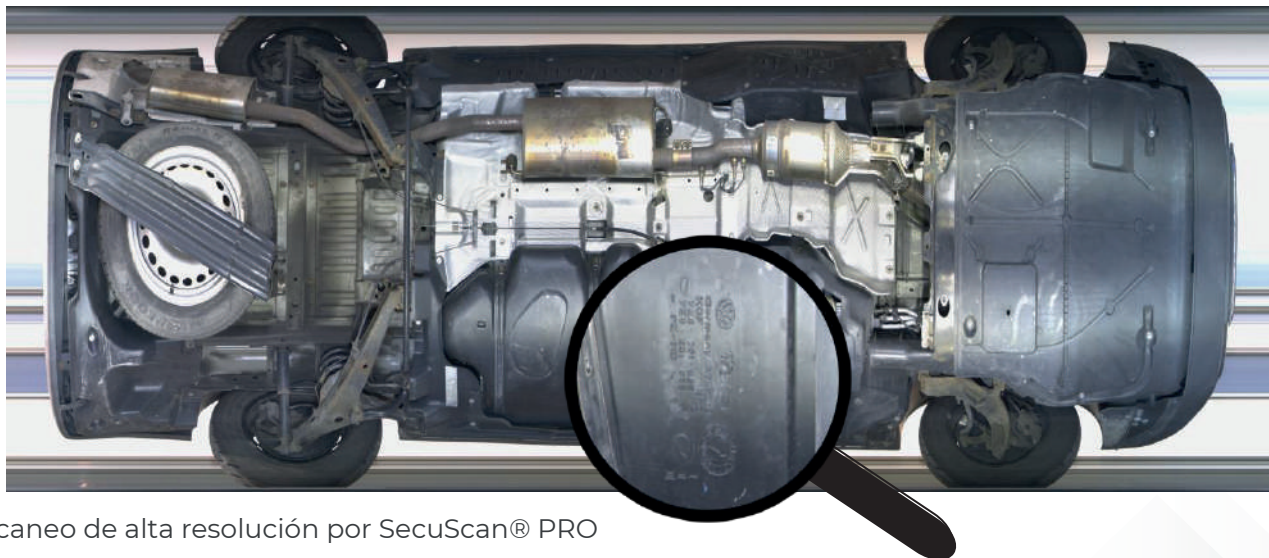
## Estructura y funcionalidad del sistema

El SecuScan® instalado de forma permanente - Sistema de inspección de vehículos - con su tecnología innovadora permite una detección rápida y sencilla de objetos peligrosos como, por ejemplo, armas y explosivos, drogas y contrabando, así como defectos de seguridad o calidad (p. ej. óxido).

A diferencia de los métodos convencionales de control de la parte inferior de los vehículos, como los espejos de mano o los pozos de inspección, SecuScan® facilita inspecciones de seguridad confiables sin ralentizar el flujo de tráfico en el punto de acceso.



## Imágenes de alta resolución



Escaneo de alta resolución por SecuScan® PRO

## Detalles

El sistema consta de los siguientes componentes:

- Estación de trabajo del operador con software SecuScan®, monitor, teclado y mouse.
- Controlador SecuScan®
- Escáner con carcasa de instalación permanente y cables
- Semáforo

## Especificaciones Estación de trabajo del operador SecuScan®

Estación de escaneo U de 19"
Intel® Core™ i9
16GB RAM
2GB HD para más de 100,000 registros
4x puertos USB (2 en la parte delantera, 2 en la parte trasera)
Licencia Paquete base Software SecuScan®
Pantalla LCD panorámica de 24" con cable de monitor
90VAC hasta 260VAC
USB teclado
Ratón óptico
Cable de alimentación

## Especificaciones Escáner SecuScan® con carcasa de instalación permanente

<b>Escáner SecuScan®</b>
Carcasa de acero galvanizado en caliente
Iluminación LED de alta potencia >100 W
Cámara de exploración de línea Resolución de un automóvil promedio: alrededor de 10 Mpx Resolución máxima: hasta 100 Mpx
Campo de visión: cobertura total de umbrales de puertas/estribos
Temperatura de funcionamiento: -20 a +65°C
Max. velocidad de escaneo: 40 km/h <small>(velocidades más altas están disponibles opcionalmente, depende de la posición del bucle de inducción de inicio)</small>

## Software SecuScan®

Vista en tiempo real (retraso de unos 3 segundos)
Vista de comparación
ANPR integrado (opcional)
Detección automatizada de objetos extraños / Comparación automática
Alarma visible
Administración de usuarios (para crear usuarios y administradores)
Visualización de imágenes de alta resolución incl. umbrales de puertas/estribos
Zoom continuo con la rueda de desplazamiento del mouse