

LowCam™ VI110

Sistema Portátil de Inspección por Debajo del Vehículo

La tecnología más avanzada en inspección vehicular

El LowCam™ VI110 ofrece a los oficiales de seguridad una completa inspección usando una sola imagen de la parte inferior del vehículo. El LowCam™ VI110 está construido con altos niveles de calidad, con aluminio aeroespacial resistente a la corrosión, soporta hasta 70,000 lbs de peso. La unidad está diseñada para funcionar en ambas aplicaciones: portátil y fija. Las cámaras del sistema son de alta resolución con luz led blanca lo que permite una excelente operación las 24 horas del día los 7 días de la semana.

La inspección puede ser realizada en una locación aparte, con esto se reduce significativamente el riesgo para el personal. Para interactuar con el software se utiliza un touch pad que permite al usuario revisar la parte inferior de los vehículos con un monitor de 19". Las imágenes de los vehículos inspeccionados se guardan automáticamente con la opción de archivar de acuerdo al número de placa de cada auto. Los archivos pueden ser seleccionados para ser revisados a detalle usando las opciones de pausa, play, zoom y otras funciones.

El LowCam™ VI110 utiliza reconocimiento de placas manual o automático para archivar cada inspección de los vehículos. La información de las placas es etiquetada para posteriormente hacer comparaciones lado a lado o análisis de seguridad que ayudan al operador a localizar alguna anomalía. La información puede ser sincronizada con el sistema FastGate™ usando una base de datos.

Si requiere ser usado en modo portátil se puede ensamblar en tan solo 3 minutos; la rampa, el cpu y el monitor se empacan en dos estuches Pelican™ para su transportación, lo que hace al LowCam™ VI110 el sistema de inspección por debajo de los vehículos más avanzado.



- >> *Imagen individual*
- >> *UVIS y reconocimiento de placa en un equipo*
- >> *Instalación en menos de 3 minutos*



- >> *Se puede sincronizar con sistemas de control de acceso*
- >> *Capacidad de comparación de imágenes*
- >> *Inspecciona vehículos en movimiento hasta 16 km/hr*



LowCam™ VI110

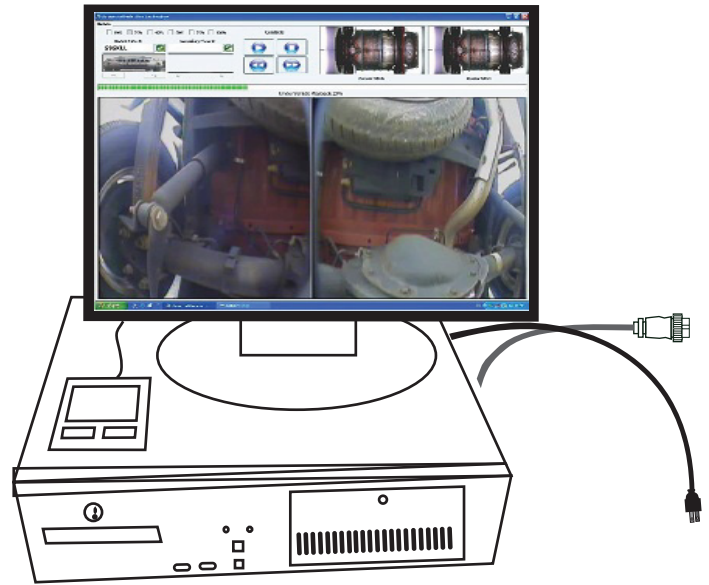
Inspección portátil de chasis
por debajo del vehículo



Ordene el VI100P para el maletín resistente Pelican™

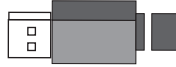
Monitor LCD
de 19"

Sistema
totalmente
basado
en PC



Ordene el VI110F para la versión de escritorio

Puerto USB
Guarda registros
en el disco duro externo



Cable estándar de 50 pies

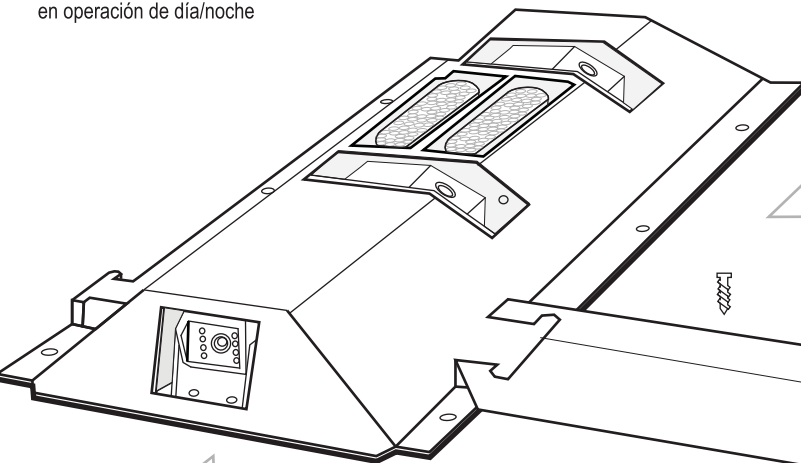


Touch Pad que maneja grabación, reproducción, inspección, pausa e historial

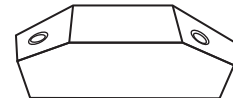
**De fácil instalación
y ensamblado en menos
de 3 minutos**

A close-up illustration of the touch pad control panel, which includes a small screen and two buttons.

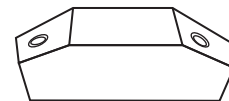
LEDS blancos de alta intensidad
que iluminan el chasis
en operación de día/noche



Rampa con cámaras LPR montadas
para capturar placas delanteras
y traseras de capacidad bidireccional



LEDS blancos de alta
intensidad día/noche



Cámaras a color
de alta resolución
y resistentes al agua

Kit de fijación para pendientes
(opcional)

Cables protectores de poliuretano

