

# LowCam™ VI108

## Sistema Portátil de Inspección por Debajo del Vehículo

El LowCam™ VI108 está diseñado para inspeccionar elevados volúmenes de tráfico y en donde las condiciones de las superficies pueden ser rudas. El LowCam™ VI108 está elaborado con los más altos niveles de calidad y aluminio aeroespacial resistente a la corrosión que soporta hasta 50,000 lbs de peso.

El "housing" es similar a un pequeño tope color amarillo que integra focos de led blancos y 8 cámaras con visión nocturna que trabajan adecuadamente con vehículos altos y bajos.

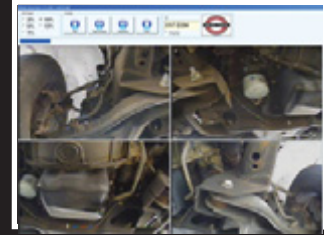
La inspección puede ser realizada en una locación aparte, con esto se reduce significativamente el riesgo. Para interactuar con el software se utiliza un touch pad que permite al usuario revisar la parte inferior de los vehículos con un monitor de 19". Las imágenes de los vehículos inspeccionados se guardan automáticamente con la opción de que se archiven 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 opciones.

Muchas de las aplicaciones y funciones con las que cuenta el sistema las podrá encontrar en sistemas más robustos de inspección UVIS.

La rampa de aluminio ha sido diseñada para empacarse fácilmente en un estuche sellado Pelican™ de alta seguridad, lo que también permite una sencilla transportación.



- >> **UVIS portátil o fijo**
- >> **Instalación en 3 minutos aproximadamente**
- >> **Inspección de vehículos en movimiento hasta 16 km/hr**



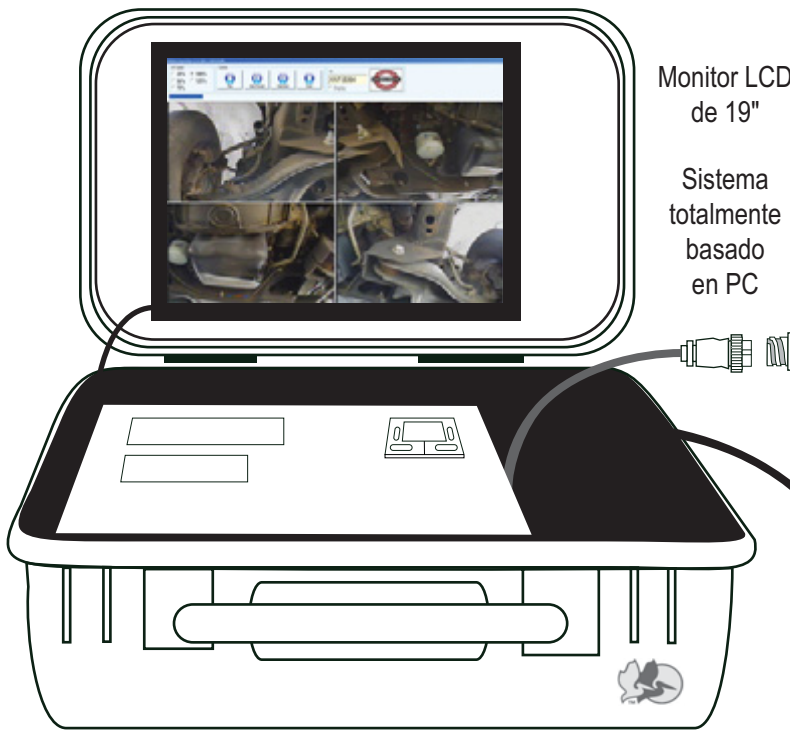
- >> **Inspecciones a distancia**
- >> **Opción para reconocimiento de placas**
- >> **Visión en tiempo real, vista en cuadrante o individual**



# LowCam™ VI108

Inspección portátil de chasis

por debajo del vehículo



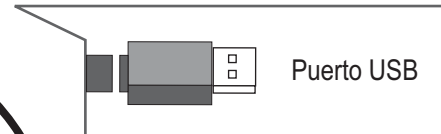
Monitor LCD de 19"

Sistema totalmente basado en PC

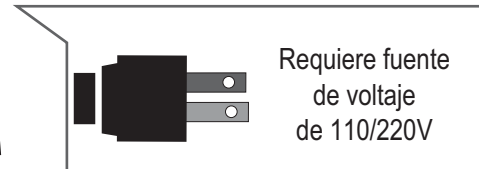
Fácil de alinear con conectores Twist



50 pies de cable standard

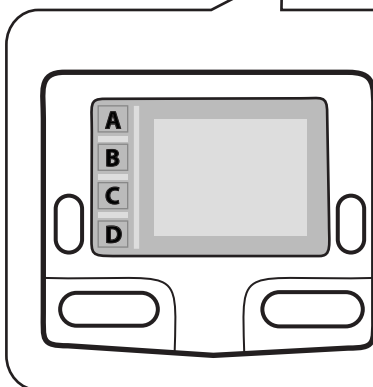


Puerto USB



Requiere fuente de voltaje de 110/220V

Protegido con un portafolio Pelican™



Touch Pad de 4 botones  
Grabación, reproducción,  
inspección, pausa e historial

*De fácil programación  
y en 3 minutos queda  
totalmente armado*



## LowCam™, actualizaciones y accesorios

- Capuchón de cobertura contra sol y lluvia
- Extensión de cable y protectores
- Kit de reparación en sitio
- Conector de muro
- Cámara día/noche para identificar placas
- Software LowCam™ auto archive
- Caja de conexiones



144 LEDs blancos  
día/noche de  
alta intensidad

8 cámaras de alta  
resolución a prueba  
de agua

Kit de fijación  
para pendientes

