

ZK-VSCN100

Sistema de inspección de vehículos (modelo fijo)



Introducción

ZK-VSCN200 es un sistema de inspección portátil para vehículo, se utiliza para detectar el tren de rodaje del vehículo. Cuando el vehículo pasa, el sistema puede reconocer rápidamente la placa del vehículo y generar una imagen de alta definición del tren de rodaje del vehículo, que se registrará en el ordenador. Con la función de detección de objetos extraños, el sistema puede identificar de manera rápida y precisa los objetos sospechosos que se encuentran en la parte inferior de los vehículos.

ZK-VSCN200 es una herramienta que proporciona una inspección profesional en el tráfico entrante y saliente en unos pocos segundos. Los controles se llevan a cabo exhaustivamente y la información de la inspección se almacena en una base de datos estructurada. Estos datos se pueden buscar según el tiempo o número de licencia. Este sistema de inspección debajo del vehículo mejora en gran medida la eficiencia y la precisión del control de seguridad para lograr un mayor nivel de seguridad.

Características

- IP 68
- Cámara digital de barrido de línea automática, con imagen en color de alta resolución
- Imagen del tren de rodaje total del vehículo
- Capacidad del eje de 50 toneladas
- Estación de trabajo avanzada PC
- Comparación automática de imágenes
- Detección de objetos extraños
- Vigilancia en tiempo real

Especificaciones

| | |
|------------------------------------|--|
| Cámara | Inteligente color progresivo línea de escaneo rápido de imágenes CCD |
| Resolución vertical de la imagen | 1000 * 5340 píxeles |
| Velocidad del vehículo | 1-60 km / h (Velocidad recomendada: ≤ 30 km / h) |
| FOV | menos de 170 ° |
| Luz auxiliar | 150W |
| Peso | ≤50T |
| Prueba de seguridad | IP68 |
| Peso del dispositivo de escaneo | 180kg |
| Volumen del dispositivo de escaneo | 1200mm×350mm×210mm |
| Interface de comunicación | RJ45 / RS485 |
| Temperatura de funcionamiento | -20°C to 60°C |
| Tensión de funcionamiento | AC110-240V, 50-60HZ |
| Modo de scan | Activado por explorador lineal |

Host del sistema

| | |
|--------------|---|
| Marca | Grantech (UFO6377H-SP1-953) |
| UPC | Intel® Core (TM) 2 Duo CPU P8600@2.4GHz o superior |
| Memoria | 2G (opcional 4G) |
| Gráficos | Inter (R) Gen 5.0 Integrated Graphics Engine |
| Disco duro | SATA2 Disco Duro 500G |
| Comunicación | LAN doble (al menos un Gigabite) |
| USB | 2.0 (hasta 4 piezas) |
| Monitor | LCD de 22 pulgadas, resolución de hasta 1920 * 1080 |

Imagen

