

Contador de pasajeros +

Complemento ideal para el control sobre el sistema de cobro del vehículos.

Le presentamos el producto contador de pasajeros basado en tecnología de visión estéreo binocular y tecnología de análisis de video inteligente. Logra una alta precisión al detectar las características morfológicas de la situación humana (cabeza y hombro) y el movimiento humano al circular por un vehículo.



Un sistema totalmente integrado para validar la cantidad exacta de pasajeros que se encuentran en cada bus en todo momento. Además conocerá la capacidad portable real de

cada uno de sus buses ayudando a mejorar la planificación y así brindar mejores servicios y mayor rentabilidad.

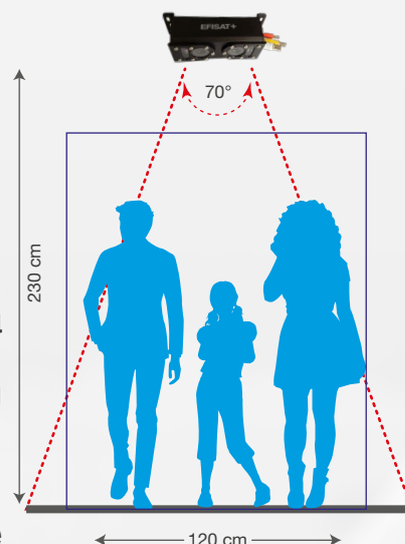
Nuestros contadores de pasajeros utilizan la más moderna tecnología lo que reduce fuertemente el mantenimiento de los mismos y permiten una instalación simple y rápida.



A través de la plataforma web del cliente, podemos comparar las personas contadas con la cantidad de ingresos durante el período de Fecha / hora especificado, lo que ayudará al cálculo de los ingresos de la compañía de autobuses.

Características:

- Recuentos de alta precisión (> 97%).
- Fuerte, compacto, confiable.
- Cámaras de visión estéreo 3D binoculares.
- Lámpara LED infrarroja incorporada, adecuada para todo tipo de condiciones de iluminación (incluso si todo es negro).
- Adaptabilidad: se puede distinguir entre bidireccional, lado a lado, varado, deambular, equipaje, etc.
- Por cámara puede detectar el ancho de la puerta, de 140 cm.
- Interfaz API enriquecida para facilitar desarrollo de terceros.
- 4 interfaces, fácil de usar.
- Interfaces de control de E / S independientes 10.
- Fácil de instalar, software amigable.
- DSP está integrado y autónomo.
- Puede trabajar en una gran diferencia de temperatura, bajo consumo de energía.
- Puede ser utilizado en el caso del paso.
- Se puede equipar con un módulo GPS / GPRS.
- A través de la interfaz RS232 / RS485, puede comunicarse en tiempo real con MDVR u otros dispositivos.



Para más información visite:

www.efisat.net/ContadorPasajeros.html