

PUERTA de KIOSKO

VISIBILIDAD, VELOCIDAD Y VOLUMEN

La Puerta de kiosco interactivo, que forma parte de los Sistemas de APS Automatizado de Puerta (AGS) mejora la productividad y la eficiencia de la puerta de una terminal de operación mediante la automatización de la identificación, recopilación de datos y procesos check-in/out. El modular de kioscos integrar voz, video, impresión, los datos biométricos y otros componentes en la recopilación de datos ultra-industriales, todo tipo de condiciones meteorológicas recinto desplegados en los terminales de entrada y salida puertas. La solución puede funcionar como un sistema automatizado de control de acceso o ser controlado remotamente a través de una puerta de aplicación de consola que permite a los usuarios interactuar con los controladores y su información de la transacción. Kiosco de la Puerta, junto con nuestra puerta del portal de OCR, permite que los operadores de terminales para optimizar su potencial de ingresos mediante el aumento de la capacidad, la eficiencia, la seguridad, y la seguridad de las operaciones de puerta.

Esta solución totalmente integrada proporciona las siguientes capacidades:

Comunicación

- Interactivos, la luz del sol de lectura Pantalla LCD
- Industrial de impresión de billetes de la misión y EIR / TIR
- Audio de dos vías de intercomunicación con Voice-over-IP opciones

Identificación

- Credencial o lectores de tarjetas para PBIP y licencias que permitan a los conductores biométricos, PIN, RFID de proximidad, magnéticas, código de barras y de validación de tarjetas inteligentes
- Camión o Placas de Reconocimiento (LPR)
- RFID, eSeal y PierPass / WhereTag lector de integración
- Se enfrentan a la cámara integrada para capturar instantáneas y vídeo en directo

Control de Tráfico

- Tablones de mensajes electrónicos y las luces de control del tráfico
- Puerta de control del brazo

Perfecta integración con Host / Sistema Operativo Terminal (TOS) para el procesamiento automático check-in/out.

BENEFICIOS

- Mayor capacidad de puerta (camiones / carril)
- Mayor velocidad de carga gracias a la reducción de colas de la puerta
- Seguridad mejorada a través de conductor de identificación automática y ISPS cumplimiento
- Mando y control en tiempo real
- Mayor seguridad por el traslado de personal de los carriles
- Menores costos de explotación

Las soluciones de la Tecnología de APS para automatizar las operaciones de las terminales utiliza una tecnología para aumentar sus instalaciones. La eficiencia, precisión, seguridad y, lo más importante, el servicio al cliente.



CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

- Caja de acero inoxidable de construcción
- Diseño Ultra-industrial en todo tiempo de para los entornos más hostiles
- -34 a 60 centígrados rango de operación con opción de calefactor y A / C
- Personalizable kiosco placa frontal
- ATM-estilo teclas velocidad de entrada de datos sin necesidad de escribir
- Desactivar los componentes
- Completa administración a través de la Puerta del sistema operativo (SMO) de software
- Opción de Empleado de control de aplicación de consola de todos los kioscos de toda la funcionalidad de conexión a Internet
- la lectura automatizada de la tarjeta de conductor para garantizar ISPS cumplimiento
- Archivo centralizado y presentación de informes de todas las operaciones de puerta
- Pesas de integración a escala
- Conectividad ethernet y requisitos de baja potencia
- Mantenimiento global y Servicios de Apoyo
- Monitoreo remoto de 24/7



SOBRE LA TECNOLOGÍA de APS

La **TECNOLOGÍA del grupo de APS** es un proveedor líder de tecnología de automatización de OCR y soluciones para la marina y las terminales de contenedores intermodales. Nuestra visión es proporcionar soluciones de tecnología que permiten a nuestros clientes a mejorar la productividad, la eficiencia y la rentabilidad de sus operaciones. Nuestro producto da soluciones y aumenta la visibilidad, la velocidad y el volumen de carga a través de una puerta de la terminal, el ferrocarril, la grúa y patio de operaciones.

Oficina Principal

3959 Ruffin Road, Suite I
San Diego, CA 92123
Tel. 858.571.4444
Fax 858.571.4450

Oficina en Charlotte

2115 Rexford Rd, Suite 316
Charlotte, NC 28211
Tel. 704.442.5554
Fax 704.442.5504

Oficina en Long Beach

1430 E 33rd St.
Signal Hill, CA 90755
Tel. 562.427.2949
Fax 562.492.9277