



KARIBA

SOLUCIONES PROFESIONALES



TERMINAL DE ENTRADA PKE

El terminal de Entrada PKE se destaca por su cuidado diseño y compatibilidad con cualquier tecnología de tique y/o soporte de datos del mercado que se configure, especialmente, por dispositivos de radiofrecuencia o de medios ópticos.

CARACTERÍSTICAS

- ☞ Pantalla táctil TFT a color de 7".
- ☞ Opción de 2 lenguajes (definidos por cliente).
- ☞ Interfonía IP para comunicación con el centro de control.
- ☞ PC incorporado basado en arquitectura x86 con SSD.
- ☞ Mueble de acero inoxidable AISI 430 de 1,5 mm., pintado.
- ☞ Sensor de detección de puerta abierta/cerrada.
- ☞ Sistema de iluminación interior y exterior.
- ☞ Comunicación por Ethernet (TCP/IP).
- ☞ Barrera controlada por GPIO o Ethernet.

COMPONENTES OPCIONALES

- ☞ Pantalla TFT de 7" (no táctil) con botones de control.
- ☞ Cámara facial integrada en la interfonía.
- ☞ Pilotos LED para indicar el status del terminal.
- ☞ Lector de C.Barras 1D/2D (QR), con capacidad de lectura de códigos en tiques, papel impreso y aparatos móviles.
- ☞ Lector de tarjetas de proximidad.
- ☞ Lector de tarjetas de crédito EMV con Chip y/o proximidad (NFC).
- ☞ Impresora térmica para la emisión de tiques de rotación en formato código de barras 1D/2D (QR), con presenter, engullidor y papel de 105 µm.
- ☞ 2ª Impresora térmica para aumentar disponibilidad.
- ☞ Módulo Emisor/ grabador motorizado de tiques y tarjetas.
- ☞ Sistema interior de ventilación y calefacción.
- ☞ Disponible con mueble de doble altura (para acceso tanto de coches como de autobuses/camiones).

ESPECIFICACIONES

- ☞ Alimentación: 100-120 / 220-240 VAC.
- ☞ Frecuencia: 50 o 60 Hz.
- ☞ Consumo: 120w (270w con calefactor).
- ☞ Rango térmico operativo con calefactor: -20° a 50°C.
- ☞ Rango térmico operativo sin calefactor: 0° a 50°C.
- ☞ Dimensiones 'regular' (mm): 1242 x 400 x 530 (Altura x Anchura x Profundidad).
- ☞ Dimensiones, 'slim' (mm): 1242 x 310 x 530 (Altura x Anchura x Profundidad).

¡CONTÁCTENOS!

☎ (+52)55-5160-5732

55-2580-4091

☎ (+52)56-1963-6459