

TRÁFICO VIAL Y MARITIMO

SIAPARC Cajero Automático

www.indra.es



SIAPARC Cajero Automático

C/ San Julián, 1
28108 Alcobendas
Madrid (Spain)
T +34 91 480 73 13
F +34 91 480 73 33
infotrafico@indra.es
www.indra.es



El cajero automático GP4M se configura en función de las necesidades de cada instalación, compartiendo en todos los casos la modularidad y dimensiones básicas.

Es de destacar la facilidad de uso en el proceso de cobro en sus múltiples versiones:

- Monedas (acepta y devuelve).
- Billetes (acepta y devolución opcional).
- Bonos descuento.
- Tarjetas de crédito / débito.

El GP4M incorpora un sistema de gestión de la recaudación de forma que el explotador de la instalación evite fraudes en esta delicada operación.

El alto MTBF asegura una gestión prolongada de la gestión del cobro sin interrupciones ni pérdidas de servicio.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Placa de PC industrial.
- Pantalla de 12" XVGA TFT amplio rango de visión
- Selección de idiomas.
- Recibo de la transacción en papel térmico
- Lector de billetes (6 tipos).
- Lector de monedas (12 tipos).
- Devolución de monedas (6 tipos).
- Devolución de billetes opcional.
- Tarjeta de crédito opcional.
- Intercomunicador.
- Lector láser multi dirección.
- Comunicación TCP/IP

ESPECIFICACIONES:

- Alimentación: 230 Vac.
- Consumo: 800W (max).
- Carrocería: Acero galvanizado y pintado.
- Protección: IP 54.
- Temperatura: -25° a +45°
- Dimensiones: 1829 x 976 x 583
- Peso: 130KG



Introducción

El cajero automático para sistemas de parking comercializado por Indra, continúa las líneas básicas del resto de elementos de SIAPARC: simplicidad, fiabilidad y comodidad. Diseñado y fabricado para aceptar las múltiples configuraciones que puede llegar a adoptar un sistema de parking, mantiene el alto índice de MTBF del resto de dispositivos del SIAPARC.

El cajero automático GP4M incorpora módulos de gestión de monedas y billetes de primera calidad que le permite dar un servicio continuo y sin interrupciones, asimismo su construcción interior asegura la ausencia de problemas mecánicos. Desde la versión básica incorpora elementos destinados a ofrecer una comodidad de uso y una explotación del cobro sin

problemas.

El diseño modular y ajustado de medidas, le da una ventaja añadida en casos de difícil instalación.

