

CODIFICADOR DE TARJETAS RFID, CHIP Y BANDA MAGNÉTICA CRT-591

DISPOSITIVO DE LECTURA Y ESCRITURA DE INTEGRACIÓN ROBUSTO Y COMPACTO



- Multi tecnología de lectura y escritura de tarjetas RFID, chip y banda magnética.
 - Lectura/escritura tarjeta Chip.
 - Lectura/escritura tarjeta RFID.
 - Lectura/escritura tarjeta Magnética.
 - Combinación de todas.
- Detección de cargador de tarjetas vacío.
- Funcionamiento estable de dispensador, captura y aceptación de tarjetas.
- Cargador de tarjetas extraíble con función de bloqueo.
- Función de ajuste de grosor de tarjetas.
- Diseño compacto y robusto.

Aplicaciones:

- Sistema de parkings
- Máquinas de venta automática
- Sistema de venta de tiquets
- Dispensador de tarjetas
- Programación lotes de tarjetas

Características técnicas:

| | |
|--|--|
| Modelo | CRT-591 |
| Características | ▼ Lectura / escritura tarjetas RFID y chip |
| | ▼ Lectura / escritura tarjetas de banda magnética |
| | ▼ Dispensador / aceptación de tarjetas |
| Aplicaciones | ▼ Sistemas de parkings |
| | ▼ Dispensador de tarjetas |
| | ▼ Máquinas de venta automática |
| Especificaciones | |
| Estándar de tarjetas | Tarjeta magnética: ISO7810 ID-1,7811 |
| | Tarjeta RFID: ISO 14443 Tipo A/B |
| | Tarjeta Chip: ISO7816-2 |
| Grosor de tarjeta | 0.2-1.0mm |
| Capacidad del cargador | 120pcs (0.76mm tarjeta estándar) |
| Cargador extraíble | 240pcs / 500pcs |
| Detección de cargador de tarjetas vacío | 10-70pcs +/- 2pcs (0.76mm tarjeta estándar) |
| Comunicación | RS-232 /USB |
| Alimentación | DC 24V+/-5% |
| Temperatura / Humedad | Operación: 0~50°C / 0~90% RH (Non-condensing) |
| | Almacenamiento: -25~80°C / 0~95% RH (Non-condensing) |
| Dimensión | 292x147x175mm |
| Peso | Aprox. 4kg |