

LECTOR DE CORTO ALCANCE

Es un dispositivo lector / grabador de corto alcance y bajo coste para RFID en tecnología ICODE. Se suministra en formato de circuito impreso para su integración en sistemas más complejos.

**Características Principales**

- Frecuencia de trabajo 13,56MHz
- Protocolo I-CODE
- Puertos de comunicaciones RS232 / RS485
- Cuatro canales salida
- Velocidad de comunicación 9,600 Bps
- Alimentación 3,6 a 9 Vcc.
- Consumo máximo :
 - Versión A
 - Alimentación 9 Vcc 90mA
 - Alimentación 6 Vcc 72 mA
 - Versión B
 - Alimentación 5 Vcc 90 mA
 - Alimentación 3,5 Vcc 55 mA
- Temperatura de trabajo -10 a 55 °C
- Antena externa especial de dimensiones en función de la aplicación
- Distancia de lectura y escritura: función del montaje, 15 cm max.
- Dimensiones (solo lector): 85,6 * 53,91 mm

