

RFID Reader Mini 125kHz



Der voll vergossene 125kHz Leser Mini wurde für einfache Montageanwendungen entwickelt.

Durch eine Vielzahl an Softwareprogrammen und Schnittstellen ist dieser 125kHz Leser universell einsetzbar.

Folgende Technologien werden vom Mini 125kHz unterstützt:

- EM4102
- Hitag1
- Hitag2

Technische Spezifikationen:

- Abmessungen:
 - Im Gehäuse: 135 x 49 x 20 mm
 - PCB: 131 x 45 x 16 mm
- Gehäuse:
 - ABS Kunststoff (schlagfest)
 - Farbe schwarz oder wie
 - Voll vergossen
- Schnittstellen:
 - TTL
 - RS232
 - RS485
 - Wiegand D0/D1
 - Clock/Data
- Leseabstand: bis zu 200 mm (abhängig von Transpondertyp und Umgebung)
- Spannungsversorgung:
 - 5V DC
 - 12V DC
- Buchungswiederhol Sperre
- Integrierter Summer und 3 LED's zur Statusanzeige
- Integrierte Antenne
- Kabelanschluß variabel bestellbar von 5 cm bis 10 Meter
- Schutzklasse: IP65 je nach Einbauart
- Temperaturbereich: -20°C bis +60°C