

Leitor de Cartão de Controle de Acesso RFID com teclado PY-CR49

Característica

- Alcance de leitura: até 10 cm (125KHz) / 5cm (MIFARE®)
- 226bits Wiegand (Wiegand34, RS232 deve ser personalizado)
- Controle de LED Externa
- Controle de alarme externo
- / Operação Outdoor Indoor
- Sólidos Epoxy vaso
- Proteção contra Polaridade Reversa

Especificação:

Modelo	EM	MIFARE®
Leia Gama	Até 10cm	Até 5cm
Reading Time (Card)	≤300ms	
Alimentação / corrente	DC 9-12V / ≤100mA	
Porta de Entrada	2ea (Controle de LED Externo, Controle de alarme externo)	
Formato de Saída	26bit Wiegand (default)	Wiegand34, RS232 deve ser personalizado
Indicador LED	2 Cor Indicadores LED (vermelho e verde)	
Beeper	Sim	
Temperatura de operação	-20 ° C a + 65 ° C	
Umidade de Operação	10% a 90% de umidade relativa sem condensação	
Cor	Preto	
Material	ABS + PC com textura	
Dimensão (W x H x T) mm	120 x 56 x 20	

Conexão Fio

Red DC 5V-16V

Preto GND

Azul D1

Branco D0

Brown BEEP

LED verde

Alarme Amarelo

