

## Impermeabile controllo accessi RFID Card Reader PY-CR32

### Caratteristica

- prossimità 125KHz / MIFARE® Lettore di schede
- Range di lettura: fino a 10 cm (125KHz) / 5CM
- 26 / 34bit (default)
- Facile da installare su Metal telaio della porta o Mullion
- Controllo LED esterno
- Controllo Buzzer esterno
- Operazione Indoor / Outdoor
- incapsulato in materiale epossidico Solid
- impermeabile IP65
- Protezione da inversione polarità

### Specifica:

Modello	EM	
Leggi Gamma	Fino a 10 cm	
Reading Time (Card)	≤300ms	
Potenza / Corrente	DC 6-14V / Max.70mA	
Porta di ingresso	2ea (controllo LED esterno, controllo Buzzer esterno)	
Formato di uscita	26bit Wiegand (default)	34bit (default)
Indicatore LED	2 colori LED indicatori (rosso e verde)	
Cicalino	Sì	
Temperatura di esercizio	-20 ° a + 65 ° C	
Umidità di esercizio	10% a 90% di umidità relativa senza condensa	
Colore	Nero	
Materiale	ABS + PC con trama	
Dimensione (L x H x P) mm	77.5 * 42.8 * 16.5	
Peso	50g	
Indice di protezione	IP65	

### Collegamento Wire

Red DC 5V-16V

Nero GND

Blu D1

Bianco D0

Brown BEEP

LED verde

Allarme Giallo