

# RFID Card Reader PY-CR32

## 特長

- Proximity 125KHz / MIFARE<sup>®</sup>対応
- 検出距離: 10CM (125KHz) / 5CM
- 26 / 34bit Wiegand (オプション)
- 2つのLED
- Buzzer
- 温度範囲 / 湿度範囲
- IP65
- ...

## 仕様

検出方式	EM	
検出距離	10cm (125KHz)	
応答時間 (遅延)	≤300ms	
動作電圧 / 消費電流	DC 6-14V / Max.70mA	
Input Port	2ピン (LED制御、Buzzer Control)	
出力形式	26bit Wiegand (オプション)	34bit Wiegand (オプション)
LED	2個 LED (赤、緑)	
Beeper	あり	
動作温度範囲	-20 °C ~ + 65 °C	
動作湿度範囲	10% ~ 90% (結露しない範囲)	
材質	ABS + PC	
寸法 (幅 x 高さ x 奥行き) mm	77.5 * 42.8 * 16.5	
重量	50g	
防塵防滴	IP65	

- 接続端子
- 電源 DC 5V-16V
- 接地 GND
- データ D1
- データ D0
- LED
- Beeper