

RFID 125KHz MIFARE® 10cm 5cm PY-CR31

特長

- 125KHz MIFARE®
- 10cm (125KHz) / 5cm (MIFARE®)
- 26 / 34bit Wiegand
- million
- Epoxy IP65
- polarity

仕様:

RFID	125KHz	
リーダリーダ距離	10cm	
読み取り時間 (1枚あたり)	≤300ms	
動作電圧 / 消費電流	6-14V / Max.70mA	
動作温度範囲	2ea (標準動作温度範囲, 動作温度範囲)	
出力形式	26bit Wiegand (標準)	34bit Wiegand (オプション)
動作モード	1枚読み取りモード (1枚読み取り)	
外形寸法	RFID	
動作湿度範囲	-20 ~ +65	
動作湿度範囲	10% ~ 90%	
重量	RFID	
動作電圧	5V-16V	
動作電流	GND	
動作電圧	1	
動作電圧	D0	
動作電圧		
動作電圧		
動作電圧		
動作電圧	84.5 * 44 * 16.8	
重量	55g	
動作電圧	IP65	

動作電圧

5V-16V

GND

1

D0