

# R402 系列

## 二维码门禁读卡器



### 产品介绍

R402 系列是我司研制的新一代智能门禁读卡器，外观高端大气，扫描速度快，识别率高，兼容性强、可接任意支持韦根输入的门禁控制器。采用屏幕一体化设计，高强度钢化玻璃防刮花前盖完美贴合，高清扫描镜头，双补光灯设计，实现白天黑夜清晰扫码。

该系列适应各种应用场景，同时支持识别 RFID 射频卡及二维码，可应用在社区管理、访客管理、酒店管理、无人超市等领域。

### 产品型号

型号	说明
R402-B-S	1.支持电子二维码、纸质二维码，条码 2.支持 MF 扇区加密和物理卡号 3.支持 CPU 卡 加密 和物理卡号 4.支持身份证物理卡号 5.支持韦根、RS485、USB 通讯

### 接线定义

DC(+12V)	GND	485A	485B	WG0	WG1	NO	COM	NC	Config
电源正极	接地	RS485 接口		韦根接口		常开	公共	常闭	配置接口

## 产品特性

- ◇ 全新的二维码门禁技术开发
- ◇ 读卡器自带读卡天线，工作频率为 13.56MHz
- ◇ 支持 MF 扇区加密和物理卡号、CPU 卡加密和物理卡号、NFC(模拟卡)、Desfire EV1、中国居民身份证及二维码
- ◇ 支持韦根、RS485、USB 输出方式

## 产品参数

参数	说明
支持卡片	Ultralight、MF1 (S50,S70)、Desfire EV1、NTag、NFC (模拟卡)、CPU、身份证 (UID) 及其他 ISO/IEC 14443A 卡片、15693 协议卡片、电子二维码、纸质二维码
通讯接口	韦根、RS485、USB
工作电压	DC 12V (±5%)
工作电流	接 12V 不超过 200mA, USB 接口 (5V) 不超过 500mA
工作温度	-10°C~+50°C
存储温度	-20°C~+80°C
相对湿度	20% ~ 80%
可读条码	QR、UPC-A/E0/E1、Data Matrix、Matrix2 of 5、PDF417、Code 11/39/93128、Codabar、Interleaved 2 of 5 等
识别角度	旋转 360°，倾角±45°
识别距离	IC 卡距离大于 5cm，身份证距离大于 4cm，二维码读卡距离 5-18cm (有效距离与使用的 IC 卡、扫描角度及环境光照 强度有关)
扫描角度	34° (水平)，26° (垂直)
分辨率	648 (水平) ×488 (垂直)
识别速度	100ms (平均)
USB 电源线	一头 USB，一头 Mini USB 接口，L=1500mm±0.3mm
产品尺寸	87*87*45mm(误差±0.3)

**全国咨询热线：0755-29062099-8018**

欲了解更多联系方式及产品信息，请登录中控瑞迪优官方网站：[www.zkradio.com](http://www.zkradio.com)

注：以上图片及内容仅供参考，由于产品不断更新，广东中控瑞迪优不承担由于实际与参数资料不符所导致的任何争议，如有改动，恕不另行通知。版权归广东中控瑞迪优电子有限公司所有。



微信公众号



企业官网