

R572 系列

金属超薄门禁读卡器



产品介绍

R572 系列是基于 ISO/IEC14443A/B 国际标准协议开发的一款带触摸按键的非接触式门禁读卡器。采用超薄外壳设计，玻璃面板与金属边框相结合，同时亮灯处采用时尚渐亮跑马灯设计，整体外观大气，精致高雅。高性能射频读卡电路设计，具有集成度高、抗干扰能力强、体积小、性能稳定，性价比高的特点。

支持 WG26, WG34 通讯接口，支持通过刷配置卡，灵活配置读卡器的各类输出参数。内置高性能微处理器芯片，适用于门禁控制、访客管理、出入道闸、无人超市、楼宇自控、电梯控制等领域。

产品型号

型号	描述
R572EM	ID/IC 读卡器 (Wiegand34/26/66 90*90*20.8mm 出线长 220±10mm 五金前壳黑色+面板黑色 (前壳金色+面板黑色) 有按键, 无 LOGO)

产品特性

- ◇ 采用高性能微处理器;
- ◇ 渐亮跑马灯设计;
- ◇ 支持 WG26, WG34 通讯接口;
- ◇ 支持 ISO/IEC14443A/B 国际标准协议;
- ◇ 支持通过刷配置卡, 灵活配置读卡器的各类输出参数;
- ◇ 抗金属屏蔽能力强。

产品参数

参数	说明
产品标准	ISO/IEC 14443A/B
支持卡片	IC, ID, CPU, Desfire, 身份证
工作频率	125KHz、13.56MHz
读卡距离	0-5CM
工作电压	DC 12V (±5%)
工作电流	不超过 200mA
工作温度	-20°C~+60°C
存储温度	-20°C~+80°C
工作湿度	20% ~ 80%
通讯接口	韦根 26-34
接线定义	12V (红) GND (黑) D1 (白) D0 (绿) 紫 (BUZ) 灰 (LED) 黄 (接地切换至 WG26/WG34)
产品尺寸	90mm*90mm*20.8mm(误差±0.5mm)

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

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