

IC 卡



产品介绍

非接触式 IC 卡又叫感应式 IC 卡、射频卡，它将天线和 IC 芯片封装在一张卡片中，使卡片跟读写机具之间不需要接触就可以实现信息的交货，大大提高了应用的可靠性和便利性。目前广泛应用于企业/校园一卡通、公交储值卡、高速公路收费、停车场、小区管理等。

产品特性

- ◇ 可靠性高；
- ◇ 操作方便，快捷；
- ◇ 防冲突；
- ◇ 可以适合于多种应用；
- ◇ 加密性能好。

产品参数

参数	说明
制作标准	ISO/IEC14443
卡片尺寸	86*54*0.87mm
材 料	PVC、PET、0.13 铜钱
封装工艺	超声波自动植线/自动碰焊
芯片	FM11RF08、Mifare 1 S50/S70、Mifare 1 Ultralight 等
存储容量	1024*8bit EEPROM 存储单元 具有安全保护结构的 16 个独立扇区,支持多种应用,每个扇区都可拥有两套独立的密钥.
工作频率	13.56MHZ
通讯波特率	106Kboud
数据保存	> 10 年
可擦写次数	> 10 万次
读卡距离	2.5~10cm
工作温度	-20°C ~+85°C
应用范围	医疗/企业/校园一卡通、公交储值卡、高速公路收费、停车场、小区管理等

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