

NFC 卡



产品介绍

NFC 是一种提供轻松、安全、迅速的通信的无线连接技术，相对于 RFID 来说 NFC 具有距离近、带宽高、能耗低等特点。NFC 已与现有非接触智能卡技术兼容，目前已经成为得到越来越多主要厂商支持的正式标准。再次，NFC 还是一种近距离连接协议，提供各种设备间轻松、安全、迅速而自动的通信。与无线世界中的其他连接方式相比，NFC 是一种近距离的私密通信方式，NFC 则在门禁、公交、手机支付等领域内发挥着巨大的作用。NFC 卡就是相当于一张采用 RFID 技术的 IC 卡。目前广泛应用于门禁、会员管理、移动支付、产品管理等领域。

产品特性

- ◇ 距离近；
- ◇ 带宽高；
- ◇ 能耗低。

产品参数

参数	说明
工作频率	13.56MHZ
国际标准	ISO14443A
尺寸	85.5*54mm 或定制
封装材料	PVC、PET
表面工艺	印刷、丝印、打码、烫印、写数据、打孔、抗金属、背胶等
集成芯片	NTAG213、NTAG216 等
存储容量	与集成芯片有关
工作模式	可读写
数据存储时间	10 年
可擦写次数	10 万次
读卡距离	0-5cm (读距与工作环境和读写器有关)
使用环境	工作温度: -20℃ ~+55℃ 贮运温度: -30℃ ~+70 °C
应用范围	门禁、会员管理、移动支付、产品管理等

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。版权归中控瑞迪优电子技术有限公司所有。



微信公众号



企业官网