

# ID卡线圈 ID卡线圈厂家 ID卡线圈批发 ID卡线圈价格

产品名称	ID卡线圈 ID卡线圈厂家 ID卡线圈批发 ID卡线圈价格
公司名称	广州城浦智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围: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. 种类:电感线圈 品牌:国产
公司地址	中国 广东 广州 白云区 嘉禾黄边南路66号A219
联系电话	86 020 36365051 13724142665

## 产品详情

【id卡介绍】：id卡全称身份识别卡(identification card)，是一种不可写入的thrc12/13只读式感应卡，唯一的编号存储在芯片eeprom中，卡号在封卡前一次写入，封卡后不能更改。

【id卡的工作原理】：id卡从读卡器接收射频能量，为芯片产生电源和时钟，并采用相移键控和加载调幅等技术实现卡与读卡器间的无线通讯。

【id卡性能特点】：

- 1、载波频率为125khz（thrc12，常用的类型）或13.56mhz（thrc13）；
- 2、数据存储容量共64位，包括制造商、发行商和用户代码；
- 3、无源，由id卡中的谐振回路接收载波信号，从而激活芯片；
- 4、免接触，利用双向无线电射频技术，实现卡与读卡器间的无线通讯。

【id卡应用范围】：id卡主要可应用于身份识别和寻址控制，如门禁、保安、考勤、等领域，也可扩展应用到展览会、公园、旅店、餐厅等公共场所的门票、优惠卡等。以及生产过程、邮政包裹、航空铁路运输、产品包装、交通等部门的物流、电子标签、防伪标志、一次性票证等众多领域。

**【id卡的产品种类】：**

**1. 普通卡，有几种规格供选择：**

(1) id厚卡：尺寸：85.5x54mm，厚度1.8mm，是目前最经济的射频ic卡片，带有id号码，带有一个便携孔，可以丝网印刷logo文字信息；

(2) id标准薄卡：尺寸：85.5x54mm，厚度 $0.9 \pm 0.05$ mm，可以胶印、丝网印刷、打印照片；

(3) 其它自定义尺寸。

**2. 异形卡：有钥（锁）匙扣卡、钮扣卡、钱（圆）币卡、手表卡及其它个性造型的异形卡类。**

**3. 材质：pvc，pet或abs等**

4. id卡类产品包括但不限于：id卡、id厚卡、id薄卡、id白卡、id印刷卡、id钥匙扣卡、id锁扣卡、id异型卡、em卡、em4100卡、rfid射频卡、hid卡、id钱币卡、脚环卡、电子标签、id感应卡、id非接触式卡、低频卡、只读式感应卡等。

可应用为：会员卡、贵宾卡、积分卡、vip卡、就诊卡、门诊卡、医保卡、人像卡、健身卡、美食卡、税务卡、证件卡、借记卡、就餐卡、门禁卡、防伪卡、门票卡、消费卡、酒店预订卡、服饰卡、暂住证、考勤证、报关证、纳税证、会议证、驾驶证等。

**【id卡常用芯片型号】：**μ em em4100、em 4102、em4069、em4150；tk4100；inside 2k、inside 16k等。

**【id卡生产厂家】：**城浦制卡厂专业生产制作各行各业、不同规格s id卡，会员卡，贵宾卡，优惠卡，积分卡，挂号卡，就诊卡，信息卡，门诊卡，住院查询卡，诊疗卡，医保卡，医疗保健卡，体检卡，预约卡，探视卡，健康卡，一卡通卡，医院查询卡，医疗卡等。本厂制卡，料优量足，国际化制卡标准，大众化的价格，货期快捷，服务完善，品质优良！欢迎洽谈、下单！

**【id卡价格报价】：**请联系城浦吴先生：电话13724142665 020-36365051 qq：709445508

吴伟波，手机：13724142665 电话：020-32673988 qq：709445508

广州城浦智能科技有限公司是国内最早专业从事rfid、物联网技术研究的企业之一，专注于rfid电子标签、rfid自动识别、自动数据采集和物联网领域的读写设备、应用软件等的研发、生产和销售，拥有自主研发、生产能力，可根据客户需要开发、定制各类卡读写机器，能根据客户的应用软件开发匹配的rfid电子标签、磁条卡、id卡、ic卡、智能卡读写卡机具。公司产品涉及各种频段的符合各种国际标准的rfid读写器、rfid手持终端、条码无线手持终端、windows ce系统手持pda、uhf手持终端、移动pos和各种rfid电子标签、ic卡等，已广泛应用于生产制造、物流管理、仓储管理、追踪追溯、设备巡检、交通运输、农业监

控、小额支付、企校一卡通、会员管理等应用领域。

常用非接触产品有:mifare 1s50/mifare 1s70 mifare 1 s50 感应式ic卡 芯片: philips  
mifare 1 s50 存储容量: 8kbit,16个分区,每分区两组密码 工作频率: 13.56mhz 通讯速度:  
106kboud 读写距离: 2.5—10cm 读写时间: 1-2ms 工作温度: -20 -85 擦写次数:  
> 100000次 数据保存: > 10年 规格: 0.87 × 85.5 × 54/ 非标卡 封装材料:  
pvc、pet、0.13铜钱 封装工艺: 超声波自动植线/自动碰焊 制作标准: iso 14443, iso 10536  
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、小区管理等详细资料: 非接  
触式ic薄卡, 由ic芯片及感应天线组成, 经高温层压工艺压制成国际标准尺寸的卡片。mifare  
s50射频薄卡采用的飞利浦(nxp)原装的 mifare ic s50芯片, 符合iec/iso 14443a 空气接口协议。其具有先进的  
数据加密及双向密码验证系统, 和16个完全独立的扇区, 有着极高稳定性和广泛的应用范围, 是企业一  
卡通, 水表预付费, 公交储值卡, 高速公路收费, 停车场, 小区管理, 交运卡, 公园, 公路等首选的rfid  
产品。卡片可以预先在工厂进行高质量胶印/丝印, 或者小型打印机进行个性化打印。

本产品的应用范围是企业/校园一卡通、公交储值卡、高速公路收费、停车场、小区管理等., 种类是电感  
线圈, 品牌是国产, 型号是TK4100, 封装形式是环氧树脂电感, 绕线形式是多层乱绕式, 导磁体性质是  
铜芯, 磁芯形状是帽形, 工作频率是低频, 安装方式是卧式密封, 骨架材料是树脂, 读写方法是非接触  
型ID卡, 数据保存是10