

# 威尔WS身份证阅读器二代证读卡器

产品名称	威尔WS身份证阅读器二代证读卡器
公司名称	烟台威尔数据系统有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	尺寸:18×13×4cm 型号:WS 读卡距离:0-40mm
公司地址	山东省烟台市莱山区明达西路12号
联系电话	0535-3971818-8092 18953506935

## 产品详情

身份证阅读器采用国际上先进的TypeB非接触式IC卡阅读技术，通过内嵌的专用身份证安全控制模块，以无线传输方式与第二代居民身份证内的芯片进行安全认证后，将芯片中的个人信息读出，并通过计算机通讯接口和安装在计算机中的阅读软件，将个人信息和相片进行显示和存储。

### 应用领域

银行系统：开户、信用卡交易、大额取款等；

电信系统：开户、各种通信业务办理等；

证券系统：股票、期货交易开户等；

网吧系统：会员卡开户、上网人员管理等；

旅馆系统：住宿登记等；

公安系统：身份证申请、身份证查验、户口登记迁移、人口管理等；

教育系统：报考身份识别、校内人员管理；

其它系统：民航、铁路、公路、医疗、民政等各领域。适用于符合ISO/IEC14443 TYPE B标准的非接触卡的研发、发卡系统及各种行业应用。

## 产品特点

强大查询功能：可读取、查询第二代居民身份证内全部信息；

认证准确：可验证第二代居民身份证真伪；

兼容性好：可应用到各种应用系统中；

操作简便：随机阅读软件自动设置通讯口和通讯参数，自动找卡；

选材优质：耐摩擦、抗腐蚀、防静电，热稳定性强、简洁大方、体各小巧；

读卡讯速：时间小于1秒；

LED指示：双LED指示电源和工作状态。

## 威尔身份证阅读器参数

射频技术 符合ISO14443 Type B标准

保密模块 身份证核验系统专用模块

读卡距离 0-40mm

读卡时间 <1s

工作频率 13.56Mhz

调制方式 ASK和BPSK

校 验 循环冗余校验（CRC）

通信方式 USB通讯接口

推荐平台 WIN98/2000/XP/Vista/WIN7

产品尺寸 18 × 13 × 4cm

输入电压 USB口5V 供电

输入电流 300mA