

普天CP IDMR09身份证阅读器

产品名称	普天CP IDMR09身份证阅读器
公司名称	广州市越秀区真玮办公用品经营部
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:身份证阅读器 品牌:普天
公司地址	中国广东广州市 越秀区大沙头四马路8号金海印电器广场B5-18档
联系电话	86-2083780586 13502419816

产品详情

上海普天身份证阅读器简介

上海普天邮通商用机器有限公司始创于1994年，隶属于中国普天信息产业集团上海普天邮通科技股份有限公司，是国内最早研发制造第二代身份证阅读器相关商业计算机信息管理系统的专业公司，公司在该类产品的市场占有率位居国内前列，先后在国内四大银行及金融证券、移动、电信、联通等通信运营商，海尔集团等国内知名电器厂商、如家等快捷连锁酒店行业取得了良好的业绩及用户好评。

普天身份证读卡器产品优势：软件国内首创支持多库快速比对，分类预警提示。可自定义多种人员信息库，一次完成多库比对国内首创无障碍操作设计，单界面完成各类人员信息查询自助优化检索算法，可完成200万人/秒检索自主数据加密算法，保证数据安全自主照片压缩算法，图片可3级缩放显示。
硬件高主频双核芯片：提供快速查询保障大容量内存：内置最高至8g s d卡，可存储2亿以上人口信息
二代证快速识别：内置二代证识别模块，可甄别真伪并采集信息
超长待机：5200mah大容量锂离子点钞，冗余配置，支持单班无充电饱和和查询
超大屏幕：4.3寸手写屏，优异的可视化效果
超小体积、人性化设计：便于携带并手持可支持3g通讯：可作为移动业务终端，与业务网络无缝安全连接。
普天二代身份证阅读器产品功能：在逃人员和其他高危人员对比查询 系统自动识别二代居民身份证真伪，并获得相关信息与在逃人员和其他高危人员信息库核查比对，同时支持一代证的手写输入核查比对，并在单界面下完成查询，无需进行界面切换。 多库信息比对 用户可根据自己实际工作需要，自定义并增加多个人员信息资源库，一次性完成核查比对，无需进行多次同一查询。 人员综合查询

结合人员的户籍信息及身份证信息进行综合的自由组合查询，系统支持对人员姓名的同音、同字、包含的查询比对，同时支持别名、绰号及一人多证等关键信息核实查询。系统支持存逃人员及照片的批量查询。 **流动人员信息采集** 系统快速采集流动人员信息，并实现对汽车车站、车辆班次及火车站车、车次、车厢、座铺、采集人等相关信息管理。 被盗抢车车辆根据号牌号码、车架号/发动机、号牌种类等任意几项进行自由组合查询，从而获得被盗车辆详细信息。 支持移动警务全面支持治安巡防人员信息稽核、社区警务信息采集、实用业务工具应用等 日志信息记录记录所有核查、采集人员及其相

关信息（包含采集时间、地点等），支持回查浏览，方便统计及工作量考核。同时支持日志信息建库实现人员轨迹管理 系统数据安全自主数据加密，安全可靠，支持意外数据销毁。 业务数据更新全面支持公安部在逃简项数据和增量照片数据应用，用户自由将数据加密转换。数据采用自主抽取工具提取并加密，支持其他业务人员信息资源库加密转换。 支持二次开发 可根据公安行业各警种的不同需求，支持二次按需集成开发，同时支持其它行业的业务系统二次开发。 系统参数设置 系统时间、屏幕亮度、电量指示、屏幕校正、对比模式、节能时间、黑屏时间、用户密码等信息，可根据用户时间工作需要自行调节设置。 智能电源管理 用户根据实际工作需要，任意设置调节节能电设置，实现动态精准运行和节点控制，以确保系统长时间工作。

普天身份证读卡器产品技术规格外观颜色 黑外观尺寸 140 × 88 × 40mm外观重量 320克/含电池445克
屏幕面板 tft4.3 ” 屏幕色彩 1600万色屏幕尺寸 4.3 ” 屏幕分辨率 480 × 272显示比例 16 : 9os wince
5.0中文专业版cpu arm9 500mhz(双核)s dram 64m电池类型 锂聚合物电池5200mah(可更换)待机时间
> 72小时接口方式 usbotg服务 支持otg，外接u盘外接扩展卡 支持sd卡（最大支持8g）内置存储容量
2g（nandflash）rfid借口 符合身份证阅读标准rfidd读卡距离 < 5cm识别模块 内置第二代身份证识
别模块使用温度 -5-50 无线模块 802.11b/g或3g模块(可选)

本产品的加工定制是否，类型是身份证阅读器，品牌是普天，型号是CPIDMR09