

嵌入式身份证读卡器模组模块

华视新中新神思读卡器内嵌式一体机终端

产品名称	嵌入式身份证读卡器模组模块 华视新中新神思读卡器内嵌式一体机终端
公司名称	成都敏阅科技有限公司
价格	950.00/套
规格参数	接口:TTL/RS232/USB 读卡功能:二代三代身份证 读卡距离:0-3cm
公司地址	武侯区锦绣路
联系电话	028-85151810 15928842034

产品详情

嵌入型身份证阅读器，支持读取二代三代身份证，可选配读取身份证UID号，非接IC卡功能。可选配USB/TTL/RS232通讯接口，读卡快速，使用稳定，兼容性强，安装便捷，项目实施快，可内嵌到：单片机、自助终端、门禁、道闸、人证一体机、访客机、快递柜、智能机器人、手持机、平板等终端机中，支持定制开发。

支持兼容各品牌身份证阅读器：华视、神思、精伦、新中新、华旭、普天、因纳伟胜、华大、中控等，可在之前开发的基础上直接使用，无需再次对接开发。

产品功能

- 4强大查询功能，可读取、查询居民身份证全部信息；
- 4认证准确，可以通过随机解码软件，将身份内的数字压缩相片还原成可视相片，进行人证同一性认证，可验证居民身份证真伪；
- 4兼容性好，可应用到各种应用系统中；
- 4集成性强，提供SDK，为系统集成商提供基于Win系统下二次开发平台；
- 4读卡迅速，时间小于1秒；
- 4通用性强，采用标准计算机通讯接口，支持WIN98/2000/7/8/10等操作系统；

4 开放性好，可以应用到各种应用系统中。

接口定义

多尺寸可选

产品参数

读卡类型：二代三代身份证/type-A/B类IC卡接口：USB、TTL、RS232电源系统：DC 5V(± 0.2) 350mA开发工具：Windows、Android、Linux工作温度：-40 -80 相对湿度：90%谐振频率：13.56MHz调制方式：ASK调制系数：8%-14%编码方式：NRZ-L读卡距离：0-3CM阅读时间：1S磁场强度：7.5A/m

SDK开发说明

支持C++、C#、Java、VC、VB、.net、等开发工具，OCX网页插件支持谷歌、360、火狐、IE等浏览器的使用。

读卡测试demo

串口通讯协议：