# 中软高科身份证阅读器 产品规格书

(型号: I-7)





中软高科-产品与解决方案中心 2024.11

## 目录

| 一、 | 产品介绍   | 1 |
|----|--------|---|
| _, | 产品特性   | 1 |
| 三、 | 技术参数   | 2 |
| 四、 | 产品尺寸   | 4 |
| 五、 | 装箱物料清单 | 4 |

### 一、产品介绍

产品名称: 多合一身份证阅读器

产品型号: I-7

身份证(卡)阅读器(i-7)是新一代高度集成化的台式读卡机具,是在上一代基础上进行的优化和改进,速度快且性能稳定。 采用 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(SAM),以无线传输安全认证后,将 IC 卡芯片的 个人信息 输出,安装在上位机的阅读软件上,将这些信息解码成文字和相片进行显示和存储。 支持 1SO-14443(TYPE-B)标准的非接触卡,可识别身份证、门禁卡、社保卡、公交卡等。 支持 USB 通讯,提供开放的应用程序接口(API)进行二次开发。采用 USBHID 标准协议接口即插即用,无需安装驱动。

适用于需要二代居民身份证读卡类功能终端。适用于公安、民政等政务大厅,以及银行、邮局、证券、酒店、写字楼、学校、社区等公共服务场景等需要用到身份证核对的设备。

#### 二、产品特性

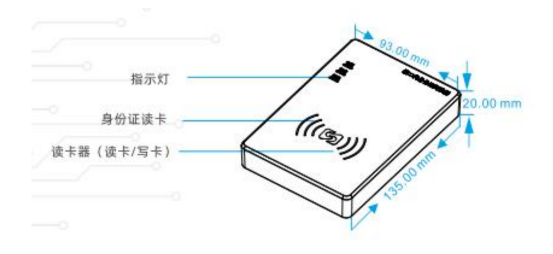
- ▶ 支持居民身份证、外国人永久居留身份证、港澳台永久居留身份证的识读。
- ▶ 操作灵活,与阅读软件配合,可自动找卡、实时读取和显示。
- ▶ 可验证第二代居民身份证真伪。
- ▶ 开放性好,可应用到各种系统中。
- ▶ 集成性强,提供 SDK 便于系统集成客户二次开发。

## 三、技术参数

| 型号      | I-7  |  |
|---------|--|--|
| 识别卡类    | 身份证、M1 卡、CPU 卡、银行卡、IC 卡、社保卡等                                       |  |
| 保密模块    | 居民身份证验证安全控制模块  |  |
| 读卡距离    | 0-50mm   |  |
| 通讯接口    | USB  |  |
| 读卡速度    | 500-700ms  |  |
| 工作频率    | 13.56MHz (fc)  |  |
| 供电电压    | 3.3V~5V  |  |
| 待机电流    | <40mA  |  |
| 读卡电流    | <100mA   |  |
| 推荐平台    | Windows/Android/Linux/iOS/鸿蒙                                       |  |
| 开发工具    | SDK 支持 VC/VB/DEELPHI/PB 等  |  |
| 调制输出比特率 | 106Kbit/s (fc/128)   |  |
| 调制方式    | ASK 调制   |  |
| 调制系数    | 8%~14%   |  |
| 调制波形    | 符合 ISO/IEC 14443 Type A/B 标准                                       |  |
| 编码方式    | NRZ-L  |  |
| 天线能量输出  | 天线表面磁场强度(Hmax)≤ 7.5A/m rms<br>天线表面法线方向 3cm 处电磁场强度(Hmin)≥1.5A/m rms |  |
| 工作温度    | 0℃至+50℃  |  |

| 贮运温度       | -40°C至+60°C  |  |
|------------|--|--|
| 工作湿度       | <90%RH   |  |
| 贮运湿度       | 20%至 93%RH(40℃)  |  |
| 大气压力       | 86Kpa~110Kpa   |  |
| MTBF       | >10000 小时  |  |
|            | GA 450 2013《台式居民身份证(卡)阅读器通用技术要求》<br>GA 467 2013《居民身份证验证安全控制模块接口技术规范》 |  |
| <br>  适用标准 | GA/T 1011-2012《居民身份证指纹采集器通用技术要求》                                     |  |
| 20万4771世   | 《2017版外国人永久居留身份证芯片机读信息规则》  |  |
|            | 《2023 版外国人永久居留身份证芯片机读信息规则》   |  |
|            | 《2018 版港澳台居民居住证机读信息规范》   |  |

## 四、产品尺寸



135mm\*20mm\*93mm

## 五、装箱物料清单

| 项目 | 物料名称      | 数量 |
|----|-----------|----|
| 1  | I-7       | 1  |
| 2  | 连接线       | 1  |
| 3  | 说明书(及电子档) | 1  |
| 4  | 保修证       | 1  |
| 5  | 合格证       | 1  |