

JKL-HS300多合一信息采集终端 免疫规划网页身份证二维码条码读卡器

产品名称	JKL-HS300多合一信息采集终端 免疫规划网页身份证二维码条码读卡器
公司名称	成都敏阅科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:JKL-HS300 读卡功能:身份证和扫码(二维码+条码) 产品尺寸:106.5x144x90mm
公司地址	武侯区锦绣路
联系电话	028-85151810 15928842034

产品详情

多合一信息采集终端JKL-HS300

JKL-HS300是一款集成智能卡身份证扫码等功能为一体的多合一信息采集终端，影像式CMOS，具有75mm*60mm识读大窗口，适读能力强大，支持常见的一维码和二维码扫描，并支持10种以上扫码场景交易语音提示，同时可以选配智能卡读写模块和第二代居民身份证模块，可支持符合ISO7816标准的接触式IC卡和ISO14443TypeA的非接触式IC卡，以及二代三代身份证，港澳台居民居住证，新版外国人永居身份证。适用于:小微商户，银联，支付宝/微信等三方公司手机支付(可支持O2O业务)，快递物流，商超，公共交通，图书馆药店，餐饮娱乐，医院，卫生院，诊所等应用领域。

HS300产品功能：

- 1、外观精致美观，使用舒适持久；
- 2、低功耗、读码性能强大；
- 3、全面读取所有主流一维、二维码；
- 4、快速读取纸上、电脑或者手机屏幕上的条码；
- 5、USB接口，即插即用；
- 6、读码速度快，可提高工作效率；

- 7、环形LED灯，辅助光照，适用性强；
- 8、可实现360度读取二维条码；
- 9、支持多种平台，支持主流Windows操作系统平台；
- 10、支持二次性开发，完整、可靠的开发包中间件非常容易实现与应用系统集成；
- 11、支持金融级动态安全维码；
- 12、可选配智能卡读写模块，公安部认可的二代证阅读模块，可阅读二代证信息，适合部署在需要同时操作扫码，接触式IC卡、非接触IC卡、和二代证的用卡场景，集成度高，使用方便。

JKL-HS300技术参数

- 1、图像传感器不小于30万像素CMOS传感芯片；

分辨率不小于640*480

- 2、视读码制包含：

二维码DM Code, QR Code, Chinese -Sensible code PDF417, MIRCQ QR code, MIRCOPDF417, GHI Code, etc.

一维码Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, etc.

- 3、其他

读取方向360°

读取速度80ms (平均)，支持连续读取

读取距离至窗口镜面10cm

光源LED

提示方式LED灯提示，蜂鸣提示，语音提示

状态显示4个LED指示灯，指示电源、通讯、读卡、交易等状态

语音提示内置语音芯片，包含10种不同的语言提示(可预定特殊语音)

操作系统支持WindowsXP、Windows7、Windows10、Windows11

内部时钟内部实时时钟

与PC通讯类型USB接口

电源采用USB接口供电，供电电压为5V,具有过压保护;

外形规格不大于106.5mm*144m*90mm

识读窗口不小于75mm*60mm

重量不大于500克(全配)

获取HS300多合一读卡器产品报价，安装说明等，欢迎来电咨询