

KS-SYTT8

身份证人脸采集设备



产品介绍

KS-SYTT8-280-V2是一款基于安卓系统的多功能人证核验终端。该产品集二代身份证阅读、面部采集比对等核验功能于一体，集成内置式身份证阅读机具、面部识别算法，可读取二代身份证、外国人永久居留身份证、港澳台居住证的全部信息，并现场面部比对，完成“人证合一”验证。该产品采用台式设计，8英寸高清电容触摸屏，开放式的安卓操作系统，并提供各类SDK开发包，供客户进行二次开发，以满足不同行业用户的人证核验需求。

功能特性

- * 可读取二代身份证、港澳台居民居住证、外国人永久居留证的全部信息；
- * 支持1:1、1:N混合识别等多种比对模式；
- * 全铝合金机身设计，外观高端大气；
- * 采用先进的可见光+近红外双目宽动态摄像头，具备优秀的活检测及面部识别效果；



政府



酒店



教育



银行



实名制



网吧



医疗

技术参数

设备型号	KS-SYTT8-280-V2
显示屏	8 英寸触控屏 分辨率 1920*1080
处理器	RK3568, 四核64位Cortex-A55
存储	2GB内存 + 16GB eMMC
操作系统	Android 11.0
摄像头	双目, 210 万有效像素
成像器件	1/2.8" Progressive Scan CMOS
镜头	可见光镜头+近红外镜头
工作电压	DC 12V/2A
身份证阅读器	内置网络版身份证阅读模块, 读卡时间<2S, 读卡距离<3cm
尾线接口	以太网口*1, 韦根接口*1, 火警输入*1, 门磁接口输入*1, 开门接口输入*1, 门铃接口输出*1, 门锁接口输出*1, RS485通讯接口*1
通讯方式	有线、wifi、热点
使用环境	工作温度-20℃~60℃, 工作湿度0~90%相对湿度,无冷凝
外形尺寸	人脸设备: 250*123*23mm, 底座: 291*150*20mm

外观展示

