

KS-SCSD-FS464

便携式人脸识别终端



产品介绍

KS-SCSD-FS464是一款集二代证阅读、面部识别等功能于一体的便携式人脸识别终端，该设备可对接公司NFC读卡服务，对第二代身份证进行数据交换，可读取身份证内的个人信息资料，支持现场采集面部与身份证照片进行1:1比对，采用Android9.0操作系统，5.5寸高清触摸屏，可提供各类SDK开发包供用户自主开发应用程序，在保持轻巧、精致的外观同时，可以极大地拓展应用场景，结合多个行业的使用特征，可以应用于电力、建筑、医疗、执法、交通等行业领域。

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；
- * 4700mAh 大容量聚合物锂电池、续航持久；
- * 支持2.4G/5G 双频WIFI；
- * 支前置500万+后置1300万双摄设计，精准人脸识别；
- * 支持GPS 定位



酒店



学校



电信



实名制



快递

技术参数

设备型号	KS-SCSD-FS464
显示屏	5.5英寸触摸屏，分辨率1440*720
处理器	联发科MT6761 四核2.0GHz
存储	4GB内存 + 64GB eMMC
操作系统	Android 9.0
触摸屏	工业级电容屏，支持湿手操作/手势操作/多点触控/手套模式
摄像头	前置500万像素、后置1300万像素摄像头带自动对焦功能
闪光灯	800mA闪光灯
NFC	频率13.56 MHz，读取距离0-30mm，通讯协议ISO14443A/14443B/15693
电池	3.8V 4700mAh 锂电池,可拆卸电池
通讯接口	Type-c接口
通讯方式	4G全网通、wifi（2.4G和5G）、热点、蓝牙4.0 BLE
导航定位	支持GPS、GLONASS和北斗定位，支持APGS，精度在10米以内
使用环境	工作温度-20℃~60℃，工作湿度0~95%（无结露）
外形尺寸	高156mm*宽76mm*厚22.6mm

外观展示

