

神思台式人证同一认证终端 自助通关专用识别系统

产品名称	神思台式人证同一认证终端 自助通关专用识别系统
公司名称	深圳市研腾科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区民治街道办布龙路1010号智慧谷 创新园5层512
联系电话	18813284557

产品详情

神思台式人证同一认证终端 自助通关专用识别系统

深圳研腾科技有限公司

联系人：罗小姐

QQ：515603893

电话：0755-26089851 4000520858

设备内置专用高配工控机，集成居民身份证阅读模块、公安部标准指纹采集验证模块、宽动态双目高清摄像头，采用证卡识读、生物特征识别（人脸、指纹）等技术，通过证卡识读、人脸捕捉、指纹验证、人证同一认证，实现对人员信息的采集、人员身份的确认，配合各行业完成对人员身份的精准识别、自动预警、分析研判，提升行业管理水平。

适用范围：

适用于民航、铁路、客运站、写字楼、公安卡口、物业小区、自助通关、教育考试、访客管理、公安特行等有人证同一认证需求的行业，应用软件可个性化定制。

参数指标：

核心功能

内置高配工控机一体机，集成证卡识读、人证同一认证、指纹采集验证等功能

主机

CPU：i5，双核四线程，2.4GHz 主频；内存：标配 4G；硬盘：标配 32G 固态硬盘

操作系统：Win7 64bits 系统

液晶

10.1 寸，16:9，1024 × 600 分辨率

触摸屏

10.1 寸，16:9，电容式多点触摸屏

活体检测摄像头

支持活体检测；宽动态、无畸变、自动曝光、自动白平衡；最大有效像素：1280(H) × 960(V)；支持帧率：25 帧；最低照度：0.1LUX F1.2；支持 UVC 标准

指纹采集验证模块

符合 GA/T1011-2012 标准；电容式指纹传感器；采集角度 360°；采集面积：23 × 35 平方毫米；对比响应时间 1s（支持 1:1，1:N 比对）；图像采集分辨率：256 × 360，508DPI；拒真率 0.1%；认假率 0.0001%

居民身份证阅读模块

符合 ISO14443TypeB 国际标准，符合 GA450-2013 标准；读卡距离：0 ~ 5cm

天线谐振频率：13.56MHz；读卡时间：1s；可读取居民身份证芯片内所有信息，包括身份证中的指纹信息。

对外接口

VGA 口 , 1 个 ; USB Host 口 , 2 个 ; 以太网口 , 1 个

多媒体 : 内置扬声器

工作环境 : -10 ~ +55 , 90%

存储环境 : -40 ~ +60 , -20% ~ 93%

外形尺寸 : 343mm(L) × 183mm(W) × 190mm(H)

重量 : 约 1Kg