
立式自助访客机产品规格书



目录

| | |
|--------|---|
| 一、产品概述 | 3 |
| 二、产品图示 | 4 |
| 三、产品特性 | 5 |
| 四、规格参数 | 6 |

一、产品概述

RO-FK32S 立式自助访客机是用来管理来访人员信息的设备，是一款集计算机技术、生物识别技术、热敏打印技术、硬件加密技术于一体的产品，以对有效身份证证件进行读取识别，能够准确的记录来客的信息，不需要来客进行手写信息，从而有效的保证了信息录入的准确性。可以有效的对来访客人进行登记和签退，所有的访客登记记录将存储在本机上并将上传到后台系统上，通过本机登记的访客可在后台系统上查看访客的来访记录。

访客机通过后台管理系统能联动人脸识别终端将登记的访客信息下发到人脸识别终端上，达到电子化登记访客信息，刷脸通行。

二、产品图示



三、产品特性

- 采用脱机人脸识别技术，可识别多人种
- 支持使用人证比对、无证登记访客信息
- 大屏显示，访客信息录入更简便
- 支持访客来访事由、访客携带物品登记
- 支持内置自动切纸热敏打印机打印访客回执单
- 支持图片、视频广告播放
- 数据和设备云端管理，安全便捷

四、规格参数

| | |
|-----------|-------------------------------|
| 产品型号 | R0-FK32S |
| 安装场景 | 落地式放置 |
| 使用环境 | 室内使用 |
| 工作温湿度 | -15℃至 45℃, <90%RH |
| 机身尺寸 | 520*460*1650mm (长*宽*高) |
| 机身工艺 | 钣金喷涂 |
| 系统 | Android 6.0 |
| CPU | 双通道 DRAM 控制器, 64 位 4 核 ARM 芯片 |
| 存储 | 内存 2GB, 数据存储 16GB |
| 显示屏 | 32 英寸多点触摸显示屏 |
| 分辨率 | 1920*1080 |
| 分辨率 | 200W 像素 |
| 光圈 | F2.4 |
| 焦距 | 3.2mm |
| 宽动态 | 支持 |
| 识别距离 | 0.3-2 米 |
| 识别时间 | 小于 1s |
| 准确率 | 99.70% |
| 电源接口 | AC220V |
| USB 接口 | 2 x USB2.0 |
| RJ45 网线接口 | 1 x RJ45 网口 |
| 身份证阅读器 | 内置公安部认证二代证阅读器 |
| 读卡距离 | 小于 5cm |
| 热敏打印机 | 内置 58mm 热敏打印机, 支持打印访客凭证 |