

---

# 台式双屏访客机产品规格书

## RO-FK10S



---

## 目录

一、产品概述	3
二、产品图示	4
2.1 产品说明	4
2.2 产品写真	5
三、产品特性	6
四、规格参数	7
五、外形尺寸	8
六、选配打印机	9

---

## 一、产品概述

RO-FK10S 台式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，可在本机或者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

### 2.1 产品说明



## 2.2 产品写真



主视图



后视图



侧视图

---

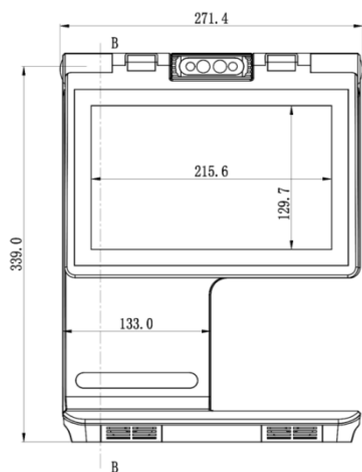
### 三、产品特性

- 采用脱机人脸识别技术，可识别黄白黑等多个人种
- 支持使用人证比对、无证登记访客信息
- 支持双目活体检测，防止照片攻击
- 双屏显示，访客信息录入更简便
- 副屏角度调节，适应桌面放置高度
- 支持访客来访事由、访客携带物品登记
- 支持访客签离，访客人数统计
- 支持外置热敏打印机打印访客回执单
- 支持通过 U 盘升级系统
- 支持图片广告播放
- 数据和设备云端管理，安全便捷

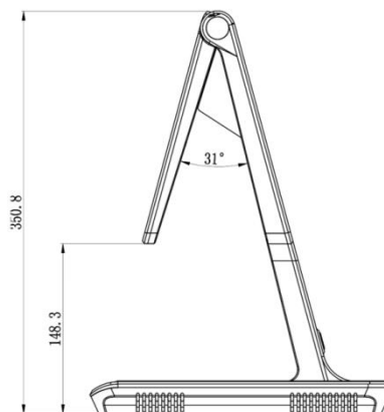
## 四、规格参数

产品型号	R0-FK10S
安装场景	台式放置
使用环境	室内使用
工作温湿度	-15℃至 45℃, <90%CRH
机身尺寸	339*267*265mm (高*长*宽)
机身材质	ABS+PC
系统	Android 7.1
CPU	双通道 DRAM 控制器, 64 位 4 核 ARM 芯片
运行存储	2GB
数据存储	32GB, 可存储约 15 万条访客记录, 循环存储
显示屏	双 10.1 英寸 (仅主屏支持触屏, 副屏支持 120 度旋转)
分辨率	1920*1200
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	1 x DC12V, DC005 母头 2.1*5.5
USB 接口	4 x USB2.0
RJ45 网线接口	1 x RJ45 网口
TF 卡插槽	1 x TF 插槽
身份证阅读器	公安部认证二代证阅读器
读卡距离	小于 5cm
热敏打印机 (选配)	支持外置 58mm 热敏打印机, 打印访客单

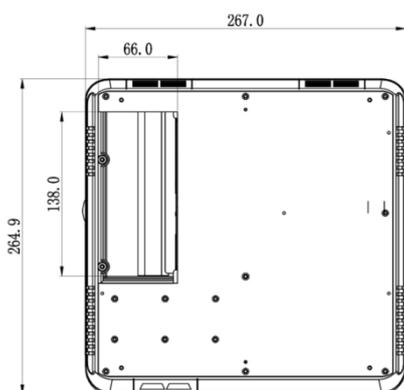
## 五、外形尺寸



主视图



左视图



底部视图

---

## 六、选配打印机



项目	参数
打印方式	行式热敏
打印速度	150mm/秒
打印纸宽	57.5 ± 0.5mm
打印密度	8 点/mm, 384 点/行
有效打印宽度	48mm (文字内容宽度)
纸张处理方式	手撕
打印头寿命	100KM
尺寸	226 (L) × 130 (W) × 118 (H) mm
打印纸	热敏纸, 纸宽: 58mm