

IDR-T2访客机

安全来访，快捷登记，打造访客管理全自动化时代！



登记快

触摸屏操作，1秒内完成访客登记，系统自动记录访客证件信息、彩色图像、来访时间、被访人信息等重要资料，全程均可由访客自行完成。

功能全

具有快速识读一、二代身份证件，可自定义识别任意类型证件，支持二维码、访单打印与识读，被访人签名对比，ID卡识读，联网工作，电话现场联系被访人等功能，一站式解决访客登记过程中所有问题。

查询易

可方便快捷通过来访时间段、访客姓名、性别、证件号码等多种方式查询访客登记历史记录。

应用广

产品广泛应用于学校、政府机关、企事业单位、小区物业、商业楼宇等单位或组织访客登记管理。

产品简介

IDR-T2访客机，是鼎识科技采用核心专利技术，集成快速证件识读仪、高速热敏打印机、高端访客登记管理软件打造的新一代多功能高端访客管理一体机。支持17寸液晶屏全屏触摸手写，实现身份证真伪识别、身份证信息自动采集与存储、扫描录入多种常用类型证件、自动发放进门凭证、电话预约等诸多功能，是政府机关、企事业单位等重要场所来访人员登记管理的首选产品！

技术规格

产品功能	
1. 支持触摸屏操作。 2. 可快速识读一、二代身份证，可自定义识读任意类型证件，可识读125K标准ID卡。 3. 可保存证件彩色图像。 4. 集成二维码编解码模块，可打印带二维码标识的会访单。 5. 可快速识读会访单。 6. 支持会访单签名对比。 7. 集成电话机功能，支持TCP/IP协议，既可作独立主机，也可有线、无线联网。 8. 来访数据查询和流量分析。	
光学字符识别 (OCR)	
证件种类	自定义证件类型。
采集方式	高分辨率光学成像。
成像景深	5毫米，成像窗口玻璃表面至其外。
窗口面积	125 mm × 88 mm.
分辨率	大于300dpi.
色彩深度	1位/黑白，8位/灰阶，24位/彩色。
灰度等级	256级。
光源	全LED照明，寿命达10万小时。
工作噪声	无，无任何机械运动部件。
射频识别 (RFID)	
证件种类	二代身份证、125K标准ID卡。
识别距离	0 ~ 50 mm.
识别速度	小于0.5秒。
打印机	
打印方式	热敏打印。
打印速度	230mm/s.
打印宽度	80mm.
分辨率	203 × 203 dpi.
字体	ASCII(12 × 24)，压缩 ASCII(9 × 17)，国标宋体I, II级(24 × 24)，国际字符。
存储湿度	20 ~ 93%.
其它参数	
通讯接口	2个USB接口，可扩展其它计算机接口。
电源	AC输入：100V ~ 240V/50Hz、60Hz.
外形尺寸	520mm(长) × 520mm(宽) × 1520mm(高)。
重量	80Kg.
可靠性	工作寿命不低于100万次光学成像，平均无故障时间2万小时以上。
环境要求	工作温度：0°C ~ 40°C，存储温度：-20°C ~ 70°C，相对湿度：10%~90%RH，不凝结。

(本公司保留更改本技术规格书的权利，届时恕不另行通知)



总机号码: 0755-3300 2888 全国客服热线: 4006-288-277

深圳鼎识科技有限公司
深圳鼎识射频识别技术有限公司
北京鼎识信息技术有限公司
武汉鼎识光电技术有限公司

地址: 深圳市福田区滨河大道以南沙嘴路以东中央西谷大厦6层01-03
地址: 深圳市福田区石厦北三街东南方国际广场B栋318, 319
地址: 北京市海淀区中关村东路66号1号楼B座810室
地址: 武汉市江汉区新华路272号宏元商务大厦902、903、904室