

## DS-K1T342 系列

## 人脸门禁一体机

DS-K1T342 系列人脸门禁机采用海康最新的深度学习算法,人脸识别速度快、准确率高;支持人脸、密码或指纹识别等,多种组合,安全可靠,可用于楼宇、企业、写字楼、金融网点等办公场所。





人脸/刷卡

人脸/刷卡/指纹

## 产品特性

- 设备支持有线联网或 WiFi 联网 (带 WiFi 型号), 双重组网更便捷
- 全新壁挂式工业设计,小巧玲珑,线条流畅,性能稳定;
- 采用 4.3 英寸 LCD 液晶触摸屏,支持本地视频预览,支持实时检测人脸;
- 设备支持 1500 人脸, 3000 指纹 (需支持指纹的型号), 15 万次事件记录, 适合中小型客户群体管理;
- 采用深度学习算法,面部识别距离 0.5m-2.0m,人脸比对时间 <0.2s/人,人脸验证准确率 ≥ 99%;同时支持照片视频防假;
- 采用 200 万广角宽动态摄像头,采用星光级图像传感器,支持在暗光环境下识别;
- 设备支持人脸,指纹,刷卡,二维码,纯密码,人脸+指纹,人脸+密码,指纹+密码,人脸+指纹+密码等不同组合方式,灵活搭配,适用不同安全等级场所应用;(不同的型号识别模式不同,以实际设备为准);
- 支持口罩识别模式配置, 可选择提醒佩戴口罩或强制佩戴口罩模式;
- 支持云眸接入,实现手机 APP 应用;支持对讲应用,与室内机,管理端之间实现可视对讲应用;
- 支持手机及 PC 机 WEB 端操作配置,可进行人员管理,智能配置,门禁参数等相关设置,方便快捷,无需依 附平台软件;
- 支持远程开门时设备端语音播报功能,以便于提醒现场人员门被开启
- 设备支持通过 U 盘导入/导出加密数据,以确保数据安全性;
- 具有1路 RS485接口,可外接1个 RS485读卡器作为副读卡器,实现出门刷卡功能,或设备作为读卡器接入门禁主机;
- 设备可接入门禁安全模块,防止外力破坏时门被打开,提升门禁系统安全性(电锁和门禁设备分开供电)
- 具有1路国际标准韦根接口输出,支持 W26/34/27/35格式接入门禁主机。
- 设备支持在认证结果成功或失败时配置个性化的语音播报,可输入自定义文字后转成语音播报或可选择导



入自定义音频(WAV 格式)。

- 支持自定义设置 UI 待机界面图片
- 具有看门狗守护机制、保障设备稳定运行;

## 技术参数

型号	DS-K1T342M	DS-K1T342MF	DS-K1T342MW	DS-K1T342MFW
操作系统	嵌入式 Linux 操作系统			
显示屏	4.3 英寸触摸屏			
摄像头	200万像素双目摄像头			
刷脸验证速度	1: N人脸比对时间<0.2S/人			
人脸验证精度	≥99%			
面部识别距离	0.5m∼2.0m			
人脸指纹容量	1500 人脸 3000 卡	1500 人脸, 3000 电容指纹; 3000 卡	1500 人脸 3000 卡	1500 人脸, 3000 电容指纹; 3000 卡
识别方式	刷卡,人脸、密 码,二维码	刷卡,人脸、指 纹、密码,二维码 及组合方式	刷卡,人脸、密 码,二维码及组合 方式	刷卡,人脸、指 纹、密码,二维码 及组合方式
通讯方式	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP 及WiFi	TCP/IP 及WiFi
存储容量	15 万条事件记录			
卡片类型	IC, CPU 卡,身份证序号,			
外部接口	USB2. 0*1			
设备电源	DC 12V/1A			
相对湿度	10%至90%(在不凝结成水珠的状态环境下)			
工作温度	-30 <sup>~</sup> 60°C			
使用环境	室外			
安装方式	壁挂			
人脸设备尺寸	181. 3*91. 3*25. 4mm			

备注1:人脸防假功能默认开启。