



人脸识别门禁考勤终端
ZK08D-TR



人脸识别

支持本地人脸识别算法
通过业内主流算法厂家测试



活体探测

红外双目 200w 高清摄像头，结合活体检测算法，有效杜绝假体、照片、视频等攻击手段



高速识别

RK3399 高性能处理器，嵌入深度学习算法，毫秒级精准比对



三色灯光

3色补光灯，日常补光、人脸识别通过、错误不同颜色提示，增加人机交互



接口充足

配备安防接口，提供继电器、开关量、维根、485 接口，满足不同外设所需



安装简单

标准 86 盒安装方式，安装简单、简洁、美观



无线通讯

内置 WIFI/RJ45 等通讯模块，支持现场数据信息传输到后台监控中心



体温探测

产品采用红外热成像摄像头，采集温度效率高，误差范围±0.3℃

应用领域

- 人脸门禁
- 企业考勤
- 智慧楼宇
- 智慧园区
- 智慧校园
- 智能公寓
- 短租民宿
- 通行闸机
- 酒店管理
- 会员身份

ZK08D-TR人脸识别门禁考勤终端测温板

产品规格

分类	参数指标	参数说明
基本参数	触摸屏	电容触摸屏
	屏幕尺寸	8 英寸
	屏幕分辨率	1280*800
	操作系统	Android 7.1
	处理器	六核 双Cortex-A72+4 Cortex-A53
	内存	2GRAM
	存储	16GROM
	摄像头	双目红外, 支持宽动态
	摄像头像素	双200W
	WIFI	支持
	蓝牙	支持
	人体感应	TOF
	补光灯	白色、红色、绿色
	产品尺寸	231*131*20mm
	产品重量	795g
接口参数	防拆接口	支持
	以太网	100M自适应
	Reset按键	支持
	USB	1*USB2.0
	RS485	支持
	维根	支持
	GPIO	支持
	继电器	支持
	麦克风	支持
刷卡参数 (选配)	协议	支持 ISO/IEC14443A、ISO/IEC14443B
	频率	13.56MHz
	读卡距离	0-30mm
体温检测 (选配)	测温精度	±0.3℃
	测温距离	0.3m-2m
	测温范围	30℃~45℃
其他参数	安装方式	支持标准 86 盒壁挂、闸机(选配)、桌面(选配)
	工作电压	12V/2A
	工作温度	-10℃~60℃
	存储温度	-30℃ ~ +80℃