

双目活体门禁广告面板机

CIR-CUE5DMA



应用场景

可适用于社区、写字楼、学校、酒店、景区、交通枢纽中心和其他公共服务场所等

特色

- 双核 Cortex-A7，1Top 神经网络加速引擎、智能计算加速引擎，运行速度快，反应迅速！
- 宽动态、双目摄像头，夜间红外、LED 双补光，卓越的成像品质，良好的逆光/暗光/强光处理，活体检测解决照片攻击！
- 支持 2W 人脸库。1 : 1 比对识别率 99.7%以上，1 : N 比对识别率 96.7%以上@0.1%误识率,活体检测准确率 98.3%@1%误拒率。人脸识别通过速度小于 1 秒
- 户外防水漆、工业级外观，防水、防尘设计，稳定可靠
- 多种硬件功能扩展接口：音频、报警、485、韦根、RJ45
- 支持二代、三代身份证识别或 IC 卡识别（选配）
- 支持嵌入广告（图片、音频、音视频），音量可调，屏亮度可调，广告播放时间可调，支持分屏显示，广告、实时视频、识别结果同时显示
- 支持二次开发，提供完善的 HTTP API 文档

设备参数

操作系统	LINUX
CPU	3516D V300 双核 Cortex-A7 ,1Top 算力
运行内存 RAM	2*4Gb
存储内存 ROM	EMMC 8GB
显示屏	21.5 英寸 IPS 全视角显示屏
摄像头	可见光, 宽动态、低照度, 1080P/30 帧
	近红外,1080P/30 帧
镜头	2*3.3mm
人脸算法	自带活体检测算法
人脸库	20000 人脸库
识别距离	0.4-2m
识别速度	≤500ms
补光灯	红外大功率补光+LED 白光补光
距离感应	0.4-2m
无线通讯	4G/WIFI (可选)
有线通讯	RJ45*1 10M/100M 自适应
广告嵌入	支持视频、图片、音频嵌入, 音量可调, 屏亮度可调, 广告播放时间可调; 支持分屏, 广告、实时视频、识别结果同时显示
刷卡	二代、三代身份证识别或 IC 卡识别(选配)

接口	1、音频：输入*1、输出*1 2、报警：输入*1、输出*1 3、485*1 4、韦根：输入*1、输出*1 5、RJ45 网络接口 6、AC 220V 电源
电源	AC 220V
防护设计	IP55 防水、防尘结构设计

结构尺寸规格

