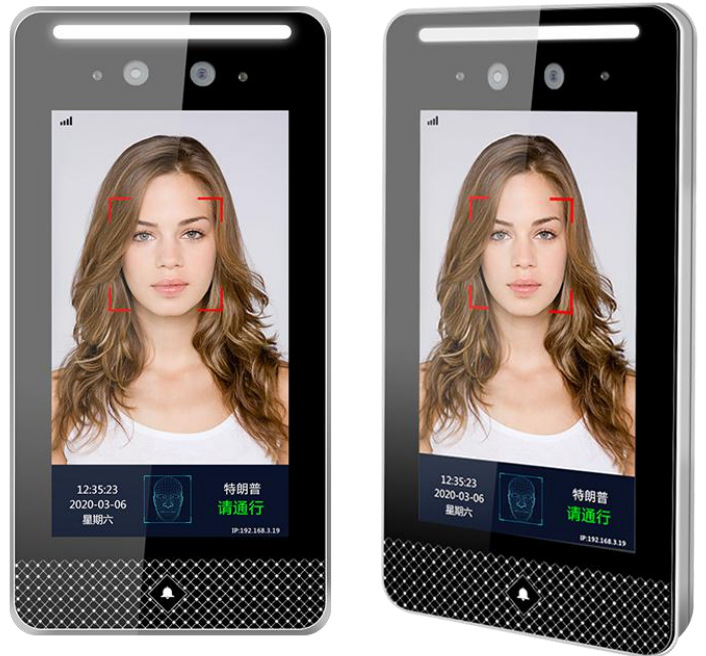


7 寸人脸识别门禁考勤一体机

是一款高性能、高可靠性的人脸识别类产品，依托深度学习算法，识别速度快、准确率更高，支持人脸识别验证方式。



正面

侧面

7 寸人脸门禁考勤机

- 7 寸 IPS 全视角高清显示屏，可显示软件界面及操作提示，实时检测最大人脸；
- 设备支持双目活体检测，支持照片、视频防假；
- 设备采用独有的人脸识别算法，识别速度快，准确率高；
- 设备支持人脸认证方式；
- 设备支持多种高级门禁管控功能；
- 设备支持防拆报警；
- 设备可存储用户数据，支持在断网模式下，单机运行功能；
- 设备可进行本地管理，支持登录后查询、设置、管理设备参数；
- 设备支持断网续传功能；
- 设备支持 5000 的人脸比对库及 6 万条识别记录
- 设备接口协议丰富

产品参数:

| 硬件/接口 | | |
|--------|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| 处理器 | 双核处理器 | |
| 操作系统 | Linux 操作系统 | |
| 存储 | 支持 EMMC(选配) | |
| 镜头 | 3.6mm (选配) | |
| 扬声器 | 标配 | |
| 识别高度 | 1.2~2.2 米, | |
| 识别距离 | 0.5~1.5 米, | |
| 人脸角度 | 左右 30 度, 上下 30 度 | |
| 识别时间 | 小于 0.8秒 | |
| 人脸容量 | 5000 | |
| 开关信号 | 常开1路 常闭1路 | |
| 网络接口 | 1 个 RJ45 10M / 100M 自适应以太网口 (支持WIFI) | |
| GPIO | 预留定制其它功能 | |
| 4G功能 | 支持 (需定制) | |
| 门铃 | 支持 (需定制) | |
| 其它硬件接口 | 1路RS485/1路韦根输出/(需定制) | |
| 摄像机 | 双目摄像头, 可见光和近红外, 支持活体检测 | |
| 有效像素 | 210 万有效像素, 1920*1080 | |
| 最低照度 | 彩色 0.01Lux @F1.2(ICR);黑白 0.001Lux @F1.2 (ICR) | |
| 信噪比 | ≥50db(AGC OFF) | |
| 宽动态范围 | 100db, ISP 算法人脸局部曝光 | |
| 视频编码 | H.265 Main Profile 编码/H.264 BP/MP/HP 编码/MJPEG 编码 | |
| 图像分辨率 | 主码流 | 50Hz: 25fps (1920×1080,1280×720) |
| | | 60Hz: 30fps (1920×1080,1280×720) |
| | 次码流 | 720*576, 1-25(30)帧/秒/640*480, 1-25(30)帧/秒 320*240, 1-25(30)帧/秒 |
| 软件 | | |
| 配套软件 | PC服务端、微信小程序 APP E掌通通用版 | |
| 配套平台 | 通用 (企业) 版、教育版、社区版 | |
| 常规参数 | | |
| 工作温湿度 | -30℃ - +60℃ 0~90%相对湿度,无冷凝 | |
| 防静电 | 接触±6KV, 空气±8KV | |
| 供电 | DC12V/2A 12W(MAX) | |
| 屏幕规格 | 7寸屏 | |
| 安装方式 | 壁装 (86盒孔位) | |
| 尺寸 重量 | 232 (高) *122 (宽) *20.5 (厚) mm | |

产品参数:

