|  |  |
| --- | --- |
| **技术要求** | |
| 热成像探测器分辨率不低于320\*240 |  |
| 可见光图像分辨率不低于1920\*1080 |  |
| 可见光和热成像视频图像同屏显示 |  |
| 不低于32寸彩色显示屏，中文指引菜单操作 |  |
| 实时显示工作状态、温度数值、通过人数、报警次数。 |  |
| 配置黑体，在显示屏上可定位黑体位置，自动校温 |  |
| 需可预设报警阈值，默认37.2℃，超过阈值会有真人语音报警功能，自动抓拍人脸图像功能 |  |
| 需同时满足人脸识别+热成像 |  |
| **支持口罩识别**，可自由设定检测区域 |  |
| 支持安全温度上限和下限设置 |  |
| 测温应符合GB/T19146-2010标准；检测数据自动生保存，可以拷贝 |  |
| 远距离、无感知快速测温，测温距离1.5- 3米内智能动态精准追踪人脸部位进行测温，可根据实际需要设置距离 |  |
| 内置存储功能 |  |
| 检测到异常体温系统发出提示报警声音同时抓拍图片保存 |  |
| 测温时间不可高于0.3秒 |  |
| 工作温度-20~38℃ |  |
| 温差要求 标准环温下 3米内≤±0.3° |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **售后服务要求** | | |
| 送货 | 确保产品与外包装完好无损 |  |
| 免费送货 |  |
| 其他（可附在技术文件售后部分） |  |
| 仪器安装 | 机器调试，按要求设置好机器基本参数 |  |
| 其他（可附在技术文件售后部分） |  |
| 仪器上门维修 | 产品出现故障上门维修 |  |
| 质保期不低于1年 |  |
| 其他（可附在技术文件售后部分） |  |