**红外体温热成像仪招标参数**

技术参数要求

1. 非制冷红外探测器
2. 探测器有效像素：384\*288
3. 最小测度分辨：≦0.1℃
4. 测温重复性：≦0.2℃
5. 工作环境：10℃-30℃
6. 测温工作距离：0.5m~5m
7. 工作波段8μm -14μm
8. 测温范围30℃-42℃
9. 调焦方式：计算机控制自动调焦

10、跟踪拍摄目标，拍摄无死角

11、体温异常自动报警软件

★12、AI智能人脸识别，排除干扰热源，防止误报。

★13、双摄像头，双光融合，显示多人面部温度。

14、同时检测6-10人/秒

★15、国家产品质量认证中心CQC认证

16、标准配置清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 |
| 1 | 红外摄像系统 | 1套 |
| 2 | 彩色液晶显示器 | 1台 |
| 3 | 平板电脑、4 G内存、128 G硬盘 | 1套 |
| 4 | 操作台车 | 1套 |
| 5 | 红外热像专用测温软件 | 1套 |
| 6 | AI智能人脸识别系统 | 1套 |
| 7 | 控温热源体（含支架） | 1套 |