|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品类型** | **产品参数性能要求** | **数量** | **单位** |
| 1 | 智能安检系统 | 1. 通道宽度：500mm±5mm；通道高度：300mm±5mm   2.★输送装置输送速度0.2m/s-0.5m/s，最大负载≥250kg（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）  3.线分辨力不大于0.0787mm铜线  4. 穿透力不小于46毫米厚钢板  5.空间分辨率不小于φ0.8mm铜丝  6.★周围计量当量率不大于0.01μSv/h（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）  7.★单次检查计量不大于1.3μGy（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）  8.★判图模式切换功能：设备应具有远程判图和现场判图两种工作模式，当发生网络故障时，设备应能自动切换到现场判图模式。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）  9.支持对含危险品的包裹截图在AI 行包预览面板展示，至少支持100 个包裹回放，双击包裹截图后可查看图片详细信息，图片详细信息中包含操作用户、包裹危险品列表、危险品相似度等信息，支持通过鼠标滚轮对包裹画面进行放大或缩小；支持对预览叠加框进行配置，可配置叠加智能框、文字背景颜色、相似度、物品名称  10.★危险品智能识别功能  可对安检机透视图像进行分析，通过不同颜色方框框选可疑物品提示，给出声光告警，并通过不同颜色的文字标记,可疑物品名称分别为：刀具、液体、压力罐、打火机、易爆物（烟花爆竹）、警棍、手铐、指虎、雨伞、电子产品、充电宝、象牙、书籍、光盘、钝器（包括扳手、螺丝刀、锤子、斧头、钳子）、枪支（包括手枪、步枪、子弹、弹匣、套筒、枪管、握把）（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）  11. 语音广播功能  支持上传语音文件，并设定在不同时间段内循环/定时语音广播不同的语音文件  12.★安检员疲劳状态识别功能：应能对安检员低头，左顾右盼，闭眼，打哈欠行为进行监控，且超过设置阈值时，应能够进行弹窗报警提示。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）  13.图像处理功能  a) 图像增强功能：增强显示图像局部细节；  b) 有机物和无机物剔除功能（多能谱型适用）：  ——有机物剔除时，剔除图像中的等效有机物，显示剩余物质的颜色；  ——无机物剔除时，剔除图像中的等效无机物，显示剩余物质的颜色  c) 图像放大功能：放大显示所选中区域的物体图像。任意区域放大应不小于64 倍  d) 图像回拉功能：可回调当前用户的历史过检图像，无图像数量限制  13.图像存储功能  a) 图像存储功能：所有图像应自动存储；  b) ★图像存储容量：可存储不少于7000,000幅被检图像；（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）  c) 图像存储格式：  ——应能通过生产厂家专用软件以离线方式再现图像，图像处理功能与设备功能相  同；  ——应能将图像的原始数据转换成可转换为JPG、PNG、BMP、GIF 和TIFF格式图像格式 |  |  |