货物总清单

| 序号 | 采购计划编号 | 货物名称 | 数量 | 单位 | 备注 | 财政预算限额(元) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | PLAN-2020-0110067001-01038 | 高清审讯主机 | 5 | 台 | 拒绝进口 | 250000.0 |
| 2 | 全景网络摄像头 | 5 | 台 | 拒绝进口 |
| 3 | 特写摄像头 | 0 | 台 | 拒绝进口 |
| 4 | 拾音器 | 5 | 台 | 拒绝进口 |
| 5 | 专业功率放大器 | 5 | 台 | 拒绝进口 |
| 6 | 集成调试 | 1 | 台 | 拒绝进口 |

具体技术需求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量** | **单位** | **技术规格** |
| 1 | 高清审讯主机 | 5 | 台 | 支持1路智能分析，同时支持人数异常检测、起身检测、攀高检测、离岗/睡岗检测、剧烈运动、离床检测等异常行为分析和实时报警 支持4路HD-SDI/CVBS自适应视频输入 默认支持4路1080P网络视频接入 禁用1路模拟增加1路网络 最大支持8路1080P网络接入 支持1路VGA输入和1路HDMI输入 支持全路数H.265编解码 支持视频信息上叠加温湿度传感器信息 自带7寸触摸屏 标配2个DVD光驱 支持4个SATA接口 支持容量最大为8TB的硬盘 3U机箱 2个RJ45 10M/100M/1000M自适应以太网口 |
| 2 | 全景网络摄像头 | 5 | 台 | 400万星光级1/1.8” CMOS AI抓拍半球型网络摄像机 人脸抓拍: 人脸检测性能：最多可以同时支持30个人脸 人脸检测角度：支持左右摆动 -60°~60°,上下摆动 -30°~30° 支持上传背景大图以及人脸小图 周界功能: 支持区域入侵、越界侦测、进入区域、离开区域功能； 支持基于具体的目标类型（人或车辆）触发的报警； 过滤掉如树叶、灯光、动物、旗子等引起的误报警； 道路监控: 车辆检测：支持车牌识别并抓拍，车型/车标/车身颜色/车牌颜色识别 混行检测：检测正向或逆向行驶的车辆以及行人和非机动车，自动对车辆牌照进行识别，可以抓拍无车牌的车辆图片。 最低照度:彩色: 0.0005Lux @ (F1.2, AGC ON) ; 黑白: 0.0001 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 镜头:（变焦）2.8-12mm @ F1.2,水平视场角：107°~40°，垂直视场角：56°~22°，对角线视场角：130°~46° 三轴调节角度:P:0-355°, T: 0-75°, R: 0-355° 宽动态:120dB 视频压缩标准: H.265/H.264 / MJPEG 最大图像尺寸: 2688\*1520 存储功能: 支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC /Micro SDXC卡(256GB)断网本地存储及断网续传,NAS(NFS,SMB/CIFS均支持),配合海康黑卡支持SD卡加密及SD状态检测功能 接口类型: 内插 通讯接口: 1个RJ45 10M / 100M 自适应以太网口；RS-485; 电源输出: DC12V 200mA 音频接口:音频输入： 支持1路3.5mm JACK LINE IN; 音频输出：支持1路3.5mm JACK LINE OUT; MIC：支持1个内置MIC 报警接口:1 输入，1 输出(报警输出最大支持AC/DC24V 1A） Reset按键: 支持 工作温度和湿度: -30℃~60℃,湿度小于95%(无凝结) 电源供应: DC：12V±20% ，支持防反接保护；AC：24V±20% ；PoE：802.3af, class 3 电源接口类型: 两芯电源接口 功耗:DC：12V，0.82A，MAX:9.8W；AC：24V，0.77A，MAX：11W；PoE(802.3af,36-57V)，0.34A-0.22A，MAX：12W 补光距离:红外：30米（人脸3米） 红外波长:850nm 防暴等级:IK10 |
| 3 | 特写摄像头 | 0 | 台 |  |
| 4 | 拾音器 | 5 | 台 | 灵敏度 -41±1dB 动态范围 ≥104dB 过载声压 ≥114dB 信噪比 ≥85dB 传输距离 1000米 拾音范围 R=5米（1kHz@60dB SPL SN≥30dB） 频率响应 150Hz～20KHz（1kHz@85dB SPL） 失真度 ≤1%（1kHz@85dB SPL） 采样率 44.1k（AD/DA处理器） 信号处理 数字音频处理器 音频算法 ANC降噪算法 输出阻抗 600Ω（耳机驱动） 输出幅度 -6±2dB(1kHz@85B SPL) 输出导线 3芯软胶导线（红：电源+ 黑：电源- 黄：音频输出） 工作电压 DC 9～15V 电源功耗 ≤1.0W @DC12V 保护电路 雷击保护、电源极性错接保护 安装方式 底座卡扣安装 外壳材质 锌合金+网片 （白色） 外形尺寸 80mm×37mm（直径\*高）±5mm 重量 185g（含底座）±5g |
| 5 | 专业功率放大器 | 5 | 台 | 1)大型羽状散热器、风速可变风冷散热系统 2)功率输出采用多对优质大功率管并联设计 输出功率强劲 大容量滤波电容 大功率高品质环牛电源变压器 为输出提供充足能量 3)内置自动压限器 有效限制大动态信号削波 确保音色悦耳 保护扬声器系统 4)具备开机电源软启动 过热、过流、短路和DC漂移等完善可靠的保护电路 5)额定功率 2×200W/8Ω 2×300W/4Ω 600W/8Ω桥接 6)频率响应(8Ω半功率) 20Hz-20KHz ±1dB 7)额定输入灵敏度 -4dB/0dB/+4dB ±0.5dB 8)输入阻抗 平衡20KΩ 非平衡10KΩ 9)失真度 ≤0.5% 10)信噪比（0dB A计权） ≥96dB 11)串音衰减（1KHZ） ≥60dB 12)国际标准2U高度设计 适合安装在标准的19吋机柜内 |
| 6 | 集成调试 | 1 | 台 | 管线辅材、安装调试等 |