|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购附件 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| 序号 | 物品名称 | 规格型号 | 单位 | 预计单价 | 数量 | 预计金额 | 备注 |
| 1 | 液晶拼接屏55寸 | 液晶显示单元，采用工业级超窄边面板，屏幕之间拼缝仅为 3.5 mm。超高亮度 500 cd/m²，直下式LED背光源，显示单元亮度均匀，无边界暗影现象。具有丰富的接口，可接收 DVI、VGA、HDMI 等各种信号。  ● 直下式 LED 背光源，亮度均匀，无边界暗影现象。  ● 物理分辨率高达 1920 × 1080。  ● 全高清显示，画面细腻，色彩丰富。  ● 高清晰度、高亮度、高色域。  ● 视角可达 178°，趋近于水平。  ● 显示面积大、体积小、重量轻。  ● 超窄边设计。  ● 运行稳定，可 24 小时持续工作。  ● 支持壁挂、落地、吊装等多种安装方式。  ● 多种拼接方式，能适应各种使用场所。  ● 采用金属外壳，防辐射、防磁场、防强电场干扰。  ● 实时监控设备温度，过温自保护，防止面板灼烧。  安装孔距 600 (H) mm × 400 (V) mm  产品尺寸 1213.50 (W) mm × 684.30 (H) mm × 67.69 (D) mm  屏幕可视区域 1209.6 (H) mm × 680.4 (V) mm  音视频输入接口 HDMI × 1, DVI × 1, VGA × 1, USB × 1  控制接口 RS232 IN ×1, RS232 OUT ×1  边框宽度 2.3 mm(左/上)，1.2 mm(右/下)  亮度 500 cd/m²  色深度 8 bit, 16.7 M  对比度 1200:1  响应时间 8 ms (G to G)  色域 72% NTSC  表面处理 Haze 25%, 3H  像素间距 0.53 mm  电源 100～240 VAC, 50/60 Hz  功耗 ≤ 192 W 待机功耗 ≤ 0.5 W | 块 |  | 6 |  |  |
| 2 | 4K HDMI高清线 | HDMI 1.4 4K30Hz铜缆 （10米）  端子镀金，耐氧化，阻抗小，信号传输更稳定。  端子内部特殊设计，增强端子和线缆连接强度。  环保加厚外被，耐磨不易破裂，经久耐用。  支持HDMI 4K30Hz型号稳定传输。  即插即用，无需驱动程序。  线缆类型（音视频线）：铜缆  视频版本：HDMI 1.4  支持最大分辨率：4K 30Hz  接口类型：HDMI | 条 |  | 6 |  |  |
| 3 | 55寸前维护液压支架 | 材质：冷轧钢板，支撑支架厚度：2.0，管壁厚度：1.2，静电喷塑。 | 套 |  | 6 |  |  |
| 4 | 解码器 | 超高清解码器  视频输入  • 支持电脑、视频会议终端等视频输入信号源，支持2路1080P@50/60 或1路4K@30，通过HDMI 1.4本地输入，HDMI可内嵌音频  • 支持网络IPC、NVR等设备类型作为网络信号源输入  视频输出  • 支持HDMI 1.4视频信号输出，支持4K分辨率（3840 × 2160@30 Hz）超高清输出，输出采用帧同步技术，保证所有输出口的图像完全同步  • 支持两种音频输出方式：HDMI内嵌音频和外置音频输出  视频编解码  • 采用H.264/H.265编码标准，默认采用H.265，支持子码流及主码流编码  • 支持网络设备解码，支持H.264、H.265、Smart264、Smart265、MJPEG、HIK264等主流码流格式，支持PS、TS、ES、RTP等主流封装格式，支持子码流及主码流切换  • 最大支持3200w分辨率解码，具有64个解码通道，支持64路200W视频同时解码上墙  • 支持加密码流、多轨码流、智能码流解码；支持码流修改和切换；支持解码异常提示  电视墙功能  • 支持单面电视墙拼接、开窗、窗口跨屏漫游、场景轮巡和窗口轮巡功能，单屏支持3个1080P或2个4K图层，单窗口支持1/4/6/8/9/16/25窗口分屏功能，整机最大支持64个场景，整机支持256个平台预案轮巡组  • 支持RTP\RTSP协议进行网络源预览，可通过smartwall客户端进行桌面投屏上墙  • 支持电视墙界面对网络信号源云台八个方向、自动扫描、光圈、调焦、聚焦、调用预置点等操作  • 支持电视墙窗口开始/停止预览、开始/停止解码、开始/停止轮巡、打开/关闭声音、置顶、置底等操作  采用嵌入式架构，专用Linux系统，使用DSP解码。为了设备稳定可靠运行，不得采用工控机或者PC机的X86架构。  视频输出接口类型：8路HDMI 1.4，支持4K  视频输入接口：2路HDMI 1.4  视频解码能力：H.264/H.265：支持4路3200 W，或4路2400 W，或8路1200 W，或16路800 W，或20路600W，或32路400W，或64路1080P，或128路720P及以下分辨率实时解码（每4个输出口一组，共享解码能力）  支持4路3200W、或4路2400W、或8路1200W、或16路800W、或20路600W、或32路400W、或64路200W、或128路100W 像素的视频图像同时解码上墙，支持对主/子码流区分取流和解码显示。（提供封面具有CNAS认证标识的公安部报告证明） | 台 |  | 1 |  |  |
| 合计 | | |  | | | | |