**LED屏采购清单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称/服务项目** | **产品技术指标/服务内容及工作要求** | **数量** | **品牌** | **单价（元）** | **小计（元）** |
| 1 | 超窄边拼接屏 | 1、LCD液晶显示单元；LG面板；尺寸：55英寸；分辨率：1920 × 1080@60 Hz（向下兼容）；视角：178°(水平)/ 178°(垂直)；响应时间：8ms(G to G)；对比度：8500:1；亮度：850cd/㎡；物理拼缝：0.88mm；输入接口：HDMI × 1，DVI × 1，VGA × 1，CVBS × 1，USB × 1；输出接口：HDMI × 1, VGA × 1, CVBS × 1；控制接口：RS232 IN × 1, RS232 OUT × 1；功耗：≤ 240 W；电源要求：100～240 VAC, 50/60 Hz；寿命：≥60000 小时；工作温度和湿度：0℃～40℃，10%～90% RH（无冷凝水）；外形尺寸：1210.81 (W) mm × 681.76 (H) mm × 68.9 (D) mm2、★液晶拼接屏菜单中可自定义划分0-255灰阶为10、20或50段，针对不同屏幕不同灰阶色差做精细化调节。3、★液晶拼接屏支持画面同步开关功能，打开同步开关后能够解决不同行屏幕间播放快速运动画面撕裂问题。4、★液晶拼接屏支持实时检测输入信号的刷新频率，动态调节背光PWM波频率，确保输入信号源和背光PWM波频率同频，解决摩尔纹问题。5、★液晶拼接屏支持遥控器一键给所有屏幕分配不同ID编号，同时支持在所有屏幕拥有不同ID时遥控器可以任意选中1块屏幕或多块屏幕进行操作。6、★为保证产品质量、设计、制造、风险控制等方面均处于较先进水平，提供CCC现场检测实验室证明文件。7、★由供应商提供针对本产品的售后服务相关证明。8、★与解码器同品牌。9、第2项至第5项提供封面具有CMA、ilac-MRA、CNAS标志的权威检测机构的检测报告。 | 9块 | 海康/大华/宇视 |  |  |
| 2 | 视频线 | 10米 | 10根 |  |  |  |
| 3 | 解码器 | 1、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2、具有10个HDMI输出接口、1个VGA输入接口、1个DVI输入接口、2个USB口、1个语音对讲输入、1个语音对讲输出、10个音频输出、8个报警输入、8个报警输出、1个RS485接口、5个CVBS输出接口（通过转接头实现）、1个RS232接口，2个千兆网口、2个光口。样机采用AC220V电源供电。3、具有1个电源指示灯、1个VGA信号接入指示灯和1个DVI信号接入指示灯4、★支持对输入的视频画面进行90°、180°、270°旋转显示。5、★设备接入具有智能行为分析功能的摄像机，可解码显示智能行为分析信息，包括移动侦测、越界入侵、区域入侵、起身离开等，并上传报警信息。6、★支持黑白名单功能，可设置256个黑白名单；当设置白名单时，只允许白名单IP访问设备；当设置黑名单时，黑名单内IP无法访问设备。7、★支持PC 软件客户端、WEB 浏览器客户端、平台客户端、IPAD、可视化触控平台方式访问管理。8、★支持通过IE浏览器进行网络模式设置，包括设置为流畅性优先/实时性优先。9、★可通过设备抓屏软件，将远程电脑桌面实时解码上墙显示，画面帧率可达30fps。10、★可通过客户端软件设置HDMI接口输出分辨率为3840\*2160(30Hz、1920\*1080(50Hz)、1920\*1080(60Hz))、1680\*1050(60Hz)、1600\*1200(60Hz)、1280\*1024(60Hz)、1280\*720(60Hz)、1280\*720(50Hz)、1024\*768(60Hz)。（提供封面具有CNAS认证标识的公安部报告证明）11、★支持1、2、4、6、8、9、10、12、16、25、36画面分割显示；支持平均分割；支持分割线开启/关闭设置，支持底色设置功能。12、★支持通过客户端软件将1路输入视频图像发送至多个输出接口拼接显示，支持1\*2、1\*3、1\*4、1\*5、1\*6、1\*7、1\*8、1\*9、1\*10、2\*1、2\*2、2\*3、2\*4、2\*5、3\*1、3\*2、3\*3、4\*1、4\*2、5\*1、5\*2、6\*1、7\*1、8\*1、9\*1、10\*1的拼接显示。（提供封面具有CNAS认证标识的公安部报告证明）13、★可将样机当前的解码输出模式设置为一个场景，样机可保存多个场景，并可通过客户端软件切换样机场景提供封面具有CNAS认证标识的公安部报告证明。14、★支持通过DVI-I视频输入接口接入分辨率为1920\*1080(60Hz)、1680\*1050(60Hz)、1600\*1200(60Hz)、1440\*900(60Hz)、1366\*768(60Hz)、1280\*1024(60Hz)、1280\*1024(50Hz)、1280\*960(60Hz)、1280\*800(60Hz)、1024\*768(60Hz)、1280\*720(60Hz)、1280\*720(50Hz)、800\*600(60Hz)的视频图像并显示。15、★支持通过VGA视频输入接口接入分辨率为1920\*1080(60Hz)、1680\*1050(60Hz)、1600\*1200(60Hz)、1440\*900(60Hz)、1366\*768(60Hz)、1280\*1024(60Hz)、1280\*960(60Hz)、1280\*1024(50Hz)、1280\*800(60Hz)、1024\*768(60Hz)、1280\*720(60Hz)、1280\*720(50Hz)、800\*600(60Hz)的视频图像并显示。16、支持视频轮巡功能，并可在客户端软件设置轮巡计划。17、支持通过客户端软件对接入的云台进行控制；通过RS-485接口连接键盘实现键盘接入的云台进行控制。18、可通过客户端软件对设备进行恢复出厂设置。19、支持NTP校时及客户端软件手动校时两种校时方式20、音频解码格式支持G.722、G.711A、G.726、G711U、MPEG2-L2、AAC。21、★可支持对学校教师摄像机（学校设备为海康）进行解码上墙，提供针对本项目的无缝对接证明。22、第4项至第15项提供封面具有CNAS认证标识的公安部报告证明。 | 1台 | 海康/大华/宇视 |  |  |
| 4 | 无线投屏器 | 点对点无线投屏，传输距离≥50米，支持1080P/60Hz，带USB-C供电口，带独立3.5mm接口，HDMI+VGA双视频接口，支持外接音频设备，工作频率5G，即插即用 | 2个 |  |  |  |
| 5 | 触摸屏 | 1、工业级结构设计，五金外壳、机身轻薄美观、安装使用简单2、采用16:9全视角LCD液晶模组，画面靓丽，色彩还原度高3、结构设计合理，安全可靠，表面高强度防爆钢化玻璃保护4、使用高精度电容G+G方案，书写流畅，误差小，反应迅速5、内部采用对流散热方式，支持7\*24不间断运行，超长寿命6、支持多种方式安装，功能强大，满足多元化场景使用要求7、配置：i7，8+256  | 1台 |  |  |  |
| 6 | 细木工板 | 16毫米厚细木工板加龙骨 | 13.5平 |  |  |  |
| 7 | 墙板 | 竹木纤维 | 13.5平 |  |  |  |
| 8 | 石膏板 | 9mm厚 | 13.5平 |  |  |  |
| 9 | 岩棉 | 防火隔音 | 13.5平 |  |  |  |
| **报价合计（元）** | 元 |

**注：1.此表中的产品技术指标及要求、数量不得负偏离。**

1. **此表中要求提供的相关证书、检测报告等复印件与报价单一并作为响应附件上传，未按要求上传报价无效。**
2. **供应商报价时包含设备安装、调试及其他相关耗材等费用。**