



广西协升科技有限公司南宁横县供电局会议室改造项目设备清单

报价公司：广州市丰广电子科技有限公司

报价日期：2019/3/26

序号	产品名称	品牌	型号	技术参数	单	数	备注
一、扩声系统							
A1	专业会议音响	EAJAX 音爵士	MA-1201	<p>【专业全频扬声器】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 音箱采取二分频声学设计，由1只12寸低音单元和1只1.33寸高音单元组成。 ● 音箱具有多用途、双向全方位扬声器单元、多功能吊装设计。 ● 音箱具有非常平坦的频率响应，人声、音乐都具有极广的应用性。 <p>接口说明： 音频输入接口：2×NL4 speakon</p> <p>技术规格： 频率响应(±3dB)：55Hz-20KHZ 单元：1×12"+1×1.73"/66mm+44mm(VC) 标准阻抗：8 Ohm 功率：340W(AES),1360W(PEAK) 灵敏度：98dB/w/m 最大声压级：129dB 覆盖角度：90°×V60° 插座：2×NL4 speakon 产品尺寸(W×D×H)：379×408×620mm 净重：20.4kg</p>	只	8	
A2	会议系统主席单元	EAJAX 音爵士	OCS-1200C	<ul style="list-style-type: none"> ◎专业高保真心形指向性电容式驻极体咪芯，拾音灵敏、语音清晰，带宽达到70Hz~18KHz ◎采用防干扰电路设计，可防止手机等电子产品的干扰。 ◎话筒杆和按键均带有LED光圈，可显示正在发言、关闭状态 ◎带2.3寸高亮度LED数码屏，显示内容清晰 ◎内置高保真扬声器和耳机输出插口，音质清晰，并带有音量调节按键， ◎带声频启动功能，发言时话简单元电源自动打开。 ◎支持多个主席单元，具有优先功能，可控制会议气氛。 	台	1	
A3	会议系统代表单元	EAJAX 音爵士	OCS-1200D	<ul style="list-style-type: none"> ◎专业高保真心形指向性电容式驻极体咪芯，拾音灵敏、语音清晰，带宽达到70Hz~18KHz ◎采用防干扰电路设计，可防止手机等电子产品的干扰。 ◎话筒杆和按键均带有LED光圈，可显示正在发言、关闭状态 ◎带2.3寸高亮度LED数码屏，显示内容清晰 ◎内置高保真扬声器和耳机输出插口，音质清晰，并带有音量调节按键， ◎带声频启动功能，发言时话简单元电源自动打开。 ◎支持多个主席单元，具有优先功能，可控制会议气氛。 	台	42	
A4	数字讨论会议主机	EAJAX 音爵士	OCS-1200M	<ul style="list-style-type: none"> ◎采用独创的 DCP/MOVE 数字化处理和传输技术，符合 IEC60194国际标准 ◎采用32bit高速浮点DSP进行处理，带宽20Hz~20KHz完美清晰音质 ◎抗干扰电路设计，杜绝一切手机信号的干扰 ◎自带3.8寸液晶屏，独立按键操作 ◎四路单元接口，每路支持30个单元，可接120个单元，支持12支主席单元， ◎多路音频输入输出接口，可连接扩声或录音设备 ◎会议模式：先进先出模式、后进先出模式、全开放模式、主席模式 ◎具有发言数量、自动关闭、限时关闭、声控发言等功能 	台	1	

A5	反馈抑制器	EAJAX 音爵士	<p>【话筒啸叫反馈抑制处理器】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 主机具有内置功能强大的DSP处理芯片 ● 主机具有两路音频输入和一路音频输出，具有自动混音功能。 ● 主机具有前置的一键移频开关，无需调试，操作简单。 ● 主机具有前置的一键校准开关，无需调试，操作简单。 ● 主机具有后置的LINE输入/MIC输入切换开关，可自由切换。 ● 主机具有后置的可控16V幻象供电开关。 ● 主机具有后置的输入电平选择开关，可根据不同的输入源选择相应的高低电平。 ● 主机具有后置的多种工作模式选择拨码开关。 <p>接口说明： 音频输入接口：XLR卡侬插座(1个) 音频输出接口：XLR卡侬插座(1个)</p> <p>技术规格： 电压：230/115V AC，±10%，50/60Hz 涌入电流：1.5A，230V AC/3A，115V AC 最大功率：50VA 采样率(fs)：32kHz 频率响应：125Hz - 15kHz 失真：< 0.1 % (1 kHz 时) 增益（旁路模式）：0dB线路输入，24/36/48dB话筒输入 增益（激活模式）：0dB线路输入，24/36/48dB话筒输入 信噪比：> 90 dB 信号延迟：< 11 毫秒 解联器频移：多达 5 Hz 最大电平：18/6/-6dBV线路输入，-18/-30/-42dBV话筒输入 阻抗：10千欧/2千欧（线路/话筒） CMRR：>25dB（50 Hz 至 20 kHz）</p>	台	1	
A6	音频处理器	EAJAX 音爵士	<p>【DSP数字音频处理器】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 主机具有4路音频输入8路音频输出架构，可选择多种路由模式。 ● 主机内置高精度的DSP处理器和32bit的内部数据通。 ● 主机具有输入通道矩阵控制，灵活实用的输入、输出通道复制功能，调试更快捷、方便。 ● 主机输入通道均具有6段参量均衡，输出通道均具有4段参量均衡可调。 ● 主机输出通道均具有独立的延时可调整。 ● 主机具有前置控制按钮和LCD显示屏，同步显示、操作方便。 ● 主机具有两个方口USB（一前一后）和RS-232接口，可连接外部控制软件，实现联机控制、调试。 ● 主机具有前置静音按键和音量灯柱，可很好的应对突发事件。 ● 主机具有30组场景预设功能，通过不同场景的调取，实现不同的功能需求。 ● 主机具有多种可选高通、低通滤波器，可独立调整，实现不同的分频功能。 <p>接口说明： 音频输入接口：4路XLR音频接口 音频输出接口：8路XLR音频接口 外部控制接口：方口USB、RS-232接口</p> <p>技术规格：</p>	台	1	

A7	专业会议功放	EAJAX 音爵士	D600.4	<p>D600.4技术参数</p> <p>8Ω 立体声功率：4*600W 4Ω 立体声功率：4*1200W 输入连接器：XLR母 输入阻抗：20KΩ 平衡 输入灵敏度：0.77V 1.44V 输入共态抑制比：>80dB 输出连接器：Speakon座 信噪比：>112dB 阻尼系数：>1000 @ 8Ω 总谐波失真：<0.1%(20 Hz-20 kHz 1W) 频率响应：20Hz-34KHz (+0/-0.3dB, 1W/8Ω) 电平调节：前板电位器，从负无穷到0dB 冷却方式：无级调速风扇，气流由前到后 功放保护方式：短路、断路、直流电压、过热、过压、射频、超低频保护 电源规格：交流电压180-240V 50-60Hz 机箱尺寸(高*宽*长)：88mmX490mmX438mm 包装尺寸(高*宽*长)：150mmX600mm×550mm 净重：12.9kg 毛重：16kg</p>	台	2	
A8	调音台	EAJAX 音爵士	EPMS	<p>8路MIC平衡式话筒输入,2路立体声输入,三段均衡+中音扫频调节,48V幻像供电,采用低噪开关电源。</p>	台	1	
A9	电源管理器	EAJAX 音爵士	GCS-P8S	<p>【智能电源时序管理器】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 主机具有1路前置常供电及8路后置时序电源输出接口。 ● 主机具有1路RS-232接口,可接入中控控制,适应各种会场的操作需求。 ● 主机具有前置的空气开关短路过流保护。 ● 主机具有级联功能,可扩展多台联机多路时序管理功能。 ● 主机具有1个前置<50mA的可控开/关USB接口,可连接USB照明灯。 <p>接口说明: 时序控制输出通道:8路标准电源插座 常供电输出接口:1路前置标准电源插座 RS-232接口:1个DB9针母头 级联接口:1组凤凰插座</p> <p>技术规格: 电源限制总功率:<~100-240V~/63A 电源输入接线方式:空气开关压线端<30mm平方线径 电源开关和过流保护:单相63A空气开关带过流和短路保护 每通道可以提供的最大输出电流:音频设备负载<20A,线性纯阻负载<10A(不能用于舞台灯具设备) 时序控制方式面板开关控制、中控或联机控制 时序间隔:1.3step/s 时序直通功能:按下BYPASS键(1-8通道同时接通) 时序每通道独立开关功能:按下”断开“开关可以关闭列应通道 辅助功能:配备有1个可开/关的uSB接口背景照明指示灯插座,输出电流限制<50mA</p>	台	1	

A10	中控主机	EAJAX 音爵士	HDX-7201M	<p>【网络型可编程中央控制主机】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 主机具有16路RS-232接口，可控制带RS-232的设备。 ● 主机具有8路RS-485接口，可控制带RS-485的设备。 ● 主机具有8路IR接口，可控制红外设备，如：电视、DVD等设备。 ● 主机具有8路RELAY接口，可控制外接设备的打开/闭合，如：投影幕布、升降器等。 ● 主机具有8路I/O接口，支持高电、低电平触发两种模式。 ● 主机具有3种控制系统，包括iOS(iPad/iPhone)、Android、Windows等。 ● 主机具有1.8英寸LCD显示屏，用于显示IP地址等信息。 ● 主机具有TCP/IP以太网协议，可连接无线或有线触摸屏。 ● 主机具有开机自动执行命令，约定时间执行命令。 ● 主机具有多种数据灯，机器运行状态一目了然。 ● 主机具有增强型芯片可延 串口数据传输距离。 <p>接口说明： TCP/IP网络接口：1路RJ45 RS-232端口：2路双向 14路单向 RS-485端口：1路双向 7路单向 红外IR端口：8路 输入I / O端口：8路 弱电继电器接口：8路</p> <p>技术规格： LCD液晶显示屏：1.8英寸，中英文显示 处理器CPU：667MHz主频 内存：256M DDR-RAM，1G FLASH 机箱尺寸：2U 电源范围：AC 180V~240V 安装：19英寸标准机柜</p>	台	1	
A11	数字会议中央控制系统 V1.0	EAJAX 音爵士	V1.0	<p>【数字会议中央控制系统V1.0软件】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 包含PC端编程软件、苹果iOS/谷歌Android/微软Windows端触摸屏APP软件。 ● 每1台中控主机须配置1套此正版软件方可正常使用 	套	1	
A12	平板电脑			<p>Retina 显示屏 9.7 英寸 (对角线) LED 背光 Multi-Touch 显示屏，采用IPS 技术 2048 x 1536 像素分辨率，264 ppi 采用防油渍防指纹涂层</p>	台	1	
A13	无线路由器			<p>类型：企业级无线路由器 传输频段：2.4GHz频段；5GHz频段 无线桥接：支持 天线增益：5dBi 传输标准：IEEE 802.11n；IEEE 802.11g；IEEE 802.11b；IEEE 802.11.ac；IEEE 802.11.a；IEEE 802.3；IEEE 802.3u；IEEE 802.3ab 网络协议：TCP/IP协议 工作温度：0℃~40℃ 存储温度：-40℃~70℃ 安全标准：支持WPA/WPA2-PSK加密、防暴力破解算法、访客Wi-Fi隔离、一键拉黑、MAC地址过滤、防可疑包攻击、防Flood攻击等网络安全防护。</p>	台	1	

A14	电源继电器	EAJAX 音爵士	<p>【可编程继电器管理器】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 主机采取1U机架式(非壁挂式)设计, 方便安装。 ● 主机具有8路继电器采用4位接电端: 常开端、常闭端、公共端、零线接电端。 ● 主机具有可编程定义各种逻辑开关动作(互锁、时序开关、同步动作等)。 ● 主机具有1路RS-232国际通用协议控制, 可配合市面上所有智能中央控制系统或电脑软件控制。 ● 主机具有前置带红色电源指示和红色继电器开关指示灯。 ● 主机具有手动和中控或电脑软件同时管理功能。 ● 主机具有断电最后一次状态保存功能。用于预防突发状况。 ● 主机采取小电流高电压控制, 效能更高、更环保。 ● 主机可通过1路RS-232接口输出级联。 <p>接口说明: 控制输出接口: 8路4位接电端 RS-232接收: 1个DB9针母头 RS-232输出: 1个DB9针公头</p> <p>技术规格: 通讯方式: RS-232 电源: AC 220V 单路载入容量: 16A 外形尺寸: 400×180×45 mm(W×D×H) 重量: 2.0KG</p>	台	6	
二、显示系统						
B1	分屏显示器		<p>产品类型 LED显示器 屏幕尺寸 21.5英寸 最佳分辨率 1920x1080 屏幕比例 16:9 (宽屏) 高清标准 1080p (全高清) 面板类型 TN 背光类型 LED背光 动态对比度 2000万:1 响应时间 黑白响应时间: 5ms</p> <p>显示参数 点距 0.2482mm 亮度 200cd/m² 可视面积 476.64×268.11mm 可视角度 90/65° 显示颜色 16.7M 扫描频率 水平: 30-83KHz 垂直: 50-76Hz 带宽 148.5MHz</p> <p>接口参数 视频接口 D-Sub (VGA)</p> <p>外观规格 机身颜色 黑色 产品尺寸 503.4×374.5×176mm 产品重量 2.7kg 底座功能 倾斜: -5-23° 壁挂 支持 (100×100mm)</p>	台	43	
B2	升降器	EAJAX 音爵士	<p>1、面板尺寸: 610*148*3mm 2、箱体尺寸: 590*132*660mm 3、开孔尺寸(沉孔): 611*149*3mm。 4、开孔尺寸(通孔): 600*140mm。 5、升降口尺寸: 540*76 (显示器不能超过升降口尺寸) (开孔尺寸建议以实物为准)</p>	台	43	

B3	VGA高清混合矩阵	EAJAX 音爵士	VGA0816	支持高清，高档铝面板（非铁皮），黑色拉丝氧化（非喷漆），15D母接口，550MHZ，RS-232控制/遥控器，可选配网	台	3	
B4	控制电脑			<p>主体 推荐用途 商用电脑 平台 Intel平台 操作系统 Windows 10 机箱类型 大机箱</p> <p>主板 显卡类型 集成显卡 声卡 集成声卡 网卡 1000Mbps以太网卡</p> <p>CPU 类型 酷睿 速度 3.0 GHz CPU型号 i5-7400 核心数 四核 三级缓存 6MB</p> <p>显卡 显存容量 共享系统内存</p> <p>内存 容量 4GB 速度 DDR4 插槽数量 2个 最大支持容量 16GB</p> <p>硬盘 容量 500G 类型 SATA 串行 转速 7200转/分钟</p> <p>光驱 类型 无光驱</p>	台	1	主机、 键盘鼠标一套
三、辅材辅件							
C1	机柜	国产优	国标	42U	台	1	
C2	专业音响线	国产优	国标		米	100	
C3	电源线	国产优	国标		米	300	
C4	VGA成品线	国产优	国标		批	1	
C5	专业音响支	国产优	国标		只	8	
C6	辅材	国产优	国标	线槽线管五金插件附件老虎头卡依头	项	2	