多媒体设备技术参数

多媒体中控技术参数

1、采用桌面嵌入一体式，可与现有多媒体机柜相匹配（尺寸21cm\*12cm）；

2、操作面板具有便捷的网络口、USB口、手提电脑输入口、手提电脑音频输入等接口；

3、机箱两侧设有散热通风口（按照国际标准设计，通风口采用百叶窗方式）散热更好，整机更加稳定工作；

4、内置3路VGA信号输入，2 路VGA信号输出；

5、2路视频输入，2路视频输出；

6、5路3.5立体声音频输入，2路3.5立体声音频输出；

7、投影机电源1路，幕布电源1路；具有延时关机功能，保护投影机灯泡散热；

8、轻触式按键，具有一键连动开关机，开机即用关机即走。 9、通过国家强制性3C认证。

多媒体扩音系统技术参数

独具DSP正交双模函数反馈抑制新技术，抑制啸叫能力更强，扩音保真度更度；优质开关电源，电压适应范围110-250V；自动保护、自动增益、动态保护；四路线路输入、二路录音输出，全分离2×100W（RMS）功率输出；话筒、线路总音量可分别控制；Rs232串口。

音箱参数：

安装方便，可采用壁挂式安装，水平方向旋转，垂直仰俯角度调整自如，使声场方向任意改变，满足声场的不同指向性。听感自然，平衡。声音清晰，能够很好地表现和还原人声。额定功率：100W；阻抗：8Ω；灵敏度：92dB/m/w；有效频率范围（-3dB）：70Hz～15KHz；喇叭尺寸：双6.5寸；音箱尺寸(宽×高×深)：211×520×193(mm)。

嵌入式鹅颈会议话筒参数

电源 主机供电

信噪比 ＞80dB

频率响应 20Hz-20KHz

总谐波失真 ＜0.05%

最大功耗 1.1W

咪芯类型 电容式心型单指向性

灵敏度 -46dBV/pa

频率响应 20Hz-20KHz

输入阻抗 2.2K