

网络接口 会议系统 有线手拉手会议 工程会议

产品名称	网络接口 会议系统 有线手拉手会议 工程会议
公司名称	恩平市博达音响器材厂
价格	.00/个
规格参数	R45接口:M-9000 M-9000:M-9000 广东:广东
公司地址	恩平市恩君路6号（东安工业区单竹角）厂房A 栋三层
联系电话	13555642484 0750-7120115 13555642484

产品详情

系统特点

系统实现会议视像跟踪、基础讨论等更多会议功能的扩展；把先进的数字技术、网络技术和音频技术充分地结合起来。通过RS232接口可与智能中央控制系统、视频会议系统现了无缝连接，为高效的现代会议系统工程提供完整的解决方案。

M-9000主机技术特点

系统主机可接128台发言单元；接入扩展主机，可接1280台发言单元；可接入同声传译系统，实现多种

语言同声传译功能。

系统采用自动分配地址码技术，系统中一台终端单元话筒故障或中间连线松落也不会影响其他单元话筒的使用，从而使系统具有更高的稳定性。

直接通过以太网电缆连接

内置增益调节，低切滤波器

音频传输无压缩，还原最真实的声音

主机采用网络RJ45接口；

抗干扰电路设计，杜绝一切手机信号的干扰

自带2.8寸液晶屏，独立按键操作

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

系统电源可通过中控系统进行集中控制管理

主机供电	AC110V-220V/50Hz
频率响应	20Hz-20kHz
信噪比	> 96dBA
总谐波失真	< 0.05%
级联接口	RJ45接口
中控连接口	232串口x1
视频切换接口	232串口x1
电脑接口	USB接口x1 RJ45网口x1
外部尺寸 (L × W × H)	483 × 323 × 90mm
颜色	灰黑色 Black
安装方式	19英寸标准机柜

M-9101C/D系统发言单元

M-9001C/D产品特性

心型指向性电容式拾音器。

对手机、WIHI、蓝牙、调频广播干扰的敏感度较低，防干扰电路设计。

话筒头部带发言灯圈，可显示单元发言、关闭状态

带2.23寸OLED显示屏,显示内容清晰

话简单元带有耳机输出口，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。

主席单元具备优先权功能，可以关闭所有正在发言的代表单元；支持多个主席单元

主席单元的连接位置不受限制；

系统单元热插拔功能

单元为无源设备，由系统主机供电，标准poe供电

符合国际会议设备电器认证标准（IEC 60914）

频率响应：30-20kHz

灵敏度：-42dB ± 2dB

参考授话距离：15cm-50cm

工作电压	DC24V(由主机供给)
咪芯类型	心形指向性驻极体
灵敏度	-46 dBV/Pa
频率响应	20Hz~20KHz
输入阻抗	2 k
方向性 0° /180°	> 20 dB (1 kHz)
等效噪声	20 dBA (SPL)
话筒最大声压级	125 dB (THD<3%)
信噪比	> 80dB
通道串音	> 80dB
总谐波失真	< 0.05%
内置扬声器	8 2W
耳机音量	>10 /10 mW
颜色	灰黑