

## 产品推荐

设备名称： 会议主机 + 会议单元

设备型号： HT-DCM2000 + HT-DC208C/D

销售指导价（含税）： 1980 + 880（会议主机+会议单元）

设备图片：



设备功能及参数（）：

### 一、会议主机

符合 IEC60914、GBT15381-94 国际标准；

\*系统主机能智能识别代表和主席，不用分配 IP 地址。

\*抗干扰电路设计，杜绝一切手机信号的干扰；

\*声音清晰、高保真、噪声干扰小、保密性强、安装方便；

\*系统内部带有电子音量控制每一个输出和输入调节功能

\*内设交流及直流通道的双保险装置，过流时自动断电保护

\*系统主机可连接 500 个单元，分四路连接，扩展可容纳 1000 个单元

具有 2.8 寸显示屏菜单，通过功能键实现会议功能的控制

\*主席数量最多可达 12 个主席单元，发言人数可 1-12 任意设置

具有多种会议模式：开放讨论模式，数量限制模式，先进先出模式，后进先出模式，主席专用模式

会议发言时间可以控制在 0-99 秒之间设定，设定好时间 话筒会有预先设定的时间内自动关闭

具有主席优先提示声选择功能，开启时主席按优先键 会有提示音发出来。

\*会议录音接口、具备多路音频输入输出接口。

具有中控 RS-232 中控接口，可连接第三方设备控制功能。

输入、输出 input/output 8P-DIN×4

输入 input RCA×1

输出 output XLRM×1（平衡）RCA×1 6.35mm×1

工作电压 power supply AC220V-50HZ

功率损耗 current drain 120W（MAX）

频率响应 frequency response 100-14KHZ

外部尺寸 dimension 480×325×88mm

重量 weight 8.5kg

颜色 colors 黑色

输入阻抗：LINE：50KΩ，PBIN：50KΩ

频率响应：20Hz-20KHz

输出阻抗：

REC：200Ω

LINE：200Ω

BALANCE：300Ω

NOBALANCE: 400 Ω  
信噪比: 78dB (1KHz T

## 二、会议单元

- ★ 全数控化设计
- ★ **带 LCD 显示屏, 具有年.月.日和 时间显示, 还有显示话筒状态, 单元有发言计时功能。**
- ★ 具有简体, 繁体, 英文等三种语言显示选择。
- ★ 具有三个功能按键调整时间和语言选择。
- ★ 单元由系统主机供电。输入电压为 24V, 属于安全范围
- ★ 单元具有一条 2 米\*1.5 米 8P 连线用于系统“T”型一线通连接/网线接口, 可根据会场实际情况订制延长线。
- ★ 单元话筒杆与底座分离设计, 螺旋方式固定, 杜绝杂音产生, 更具运输安全保护性。
- ★ 可绕式电容式麦克风, 并配可更换式防风罩
- ★ 麦克风网头具有红色光环可显示麦克风发言状态
- ★ 具有自动关机功能: 发言结束后 30 秒麦克风自动关闭
- ★ **主席具有强制切断代表麦克风发言的优先功能 (代表单元无此功能)**
- ★ 系统中主席单元个数不受限制并可置于回路中任意位置
- ★ 主席单元可以在会议进程的任意时刻临时性切断代表单元的发言并对正在发言的代表单元作 6. 提示以有效管理整个会议进程工作

电压 DC24V(由主机供给)

输入、输出 8P-DIN T 型线

输入 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%

颜色 铁灰色

安装方式 桌面式



会议座:

宽 40mm\*高 85mm 点阵屏主界面, 显示会议座电量/发言状况/时间 /工作频点/频率代码/信号强度

会议杆尺 228\*35\*31mm

座尺寸:162\*109\*41mm

重量: 850 克

类型: 北极驻极式电容传声器 指向性: 超心形指向

频率响应: 50Hz-14KHz

灵敏度 -36dB/ 15mV (0dB=1V/Pa, 于 1kHz)

信噪比 66dB

最大输入声压级: 126dB SPL

工作温度: -10℃到+50℃