

## 产品推荐

设备名称：智能会议可编程会议主机

设备型号：HT-WMPL2 （投标型号：建议借用 HT-MC2、原 MC2 停产）

销售指导价（含税）：8200

设备图片：



### 设备功能及参数：

- 非 PC 架构嵌入式系统，不需要开机程序及控制程序执行过程的等待；
- 采用全新工业及 32 位以上处理器，四核 Exynos8890 处理器，处理速度高达 1.5GHz 以上；
- 采用内置 600MHz 的 DSP 协处理芯片，协助主处理器可处理大容量数据；使用系统运行更加可靠稳定；
- 采用可编程逻辑 FPGA 芯片 Stratix:emoji:10, 内部自建核心运算机制，无内嵌操作系统，性能更稳定；
- 主机内置 2G 容量 DDR2 内存及 16G 的大容量 Flash 存储器，使系统存取速度快捷稳定
- 变频式红外学习功能，覆盖所有频率的红外代码，对难于学习的空调及一些极端设备有极好的支持；
- 支持无缝集成 CMMAW 技术和 CCSEB 电源管理技术，增强系统运行稳定性，减少能耗，支持环保
- 支持中控状态控制模式存储与调用，最大能存储 32 个中控控制模式；调用模式支持极速控制；
- 9 路独立可编程红外发射接口，最大支持 128 台红外设备；
- 9 路 RS232/485 支持国际标准可编程接口，可收发 232/485 数据；
- 8 路自定义数字 I/O 控制口，可任意设置触发模式；
- 8 路弱电继电器支持 5V/9V/12V/24V/1A 控制接口；
- TCP/IP 控制总线，直接支持苹果 IPAD，IPHONE 及安卓平台手持终端（提供编程软件）；支持大型组网集中管理
- 3 路 HT-NET 控制总线；可以连接 256 台 NET 接口的周边控制设备；
- 1 路 USB 控制，适合任何电脑控制；
- 1 路独立电脑控制串口；
- 采用国际流行全贴片式 SMT 生产工艺；国际通用电源 110V-240V, 适合任何地区；
- 高品质、大批量生产，有较高的兼容性和稳定性，有较高的性价比；
- 同时支持无线触摸屏、有线触摸屏、USB、串口、电脑、网络、墙上面板等多种控制方式；
- 前面板具有系统硬件及软件重置功能按键及红外直录功能按键；
- 开放式的可编程控制平台，人性化的操作界面；全面支持第三方设备及控制协议，客户可自行设置多种控制协议和代码，支持市面上绝大多数行业内厂家的编程方式及工程程序，减少现场安装调试及编程难度；
- 内置监测模块，对设备内各种功能模块进行检测。还可监测工作状态、工作温度，具有异常状态实时报警功能；
- 支持多代码的控制，即一键发多种代码（IR 红外、RS-485 代码、RS-232 代码）；
- 前面板具有红外录码/传送/接收/联机/错误 LED 状态灯；
- 支持网络控制及在线程序更新；
- 适用于大中型会议室、会议厅及学术报告厅等场所

### 配单应用：

数字会议中控主机，支持外部命令触发、联动控制