

## 产品推荐

设备名称：会议中控主机

设备型号：HT-6700H （建议投标借用 3C 型号：HT-MC3 ）

销售指导价（含税）：2900

设备图片：



设备功能及参数（红色为特色参数，建议标注为控标参数或加分参数）：

产品介绍：

高级网络化可编程主机采用先进的集成技术，提供高速准确的集中控制环境、开放式的用户编程界面，可设计各种串口接口控制编程，拥有 8 个控制 COM 口（RS232、RS485）。

功能特点：

- (1) ARM 内核，32 位处理器，内存  $\geq 256\text{M}$ ，完全可编程，开放式的接口；
- (2) 不低于 8 路独立可编程 RS-232/422/485 控制接口；
- (3) ★前面板具有设备状态指示灯和电源指示灯，具备至少 8 路 RS232/485/422 通讯指示灯。
- (4) 支持网络通讯：CT-NET，CT-LINK；TCP/IP；三种网络通讯方式；
- (5) 全面支持第三方设备及控制协议，支持用户自定义编程设置任何控制协议或者控制代码。
- (6) 支持网口上传或下载程序；
- (7) 支持多会议室互控，远程上传和维护程序；
- (8) 支持多台网络中控主机实现级联控制，达到互联、互控的效果。
- (9) ★支持多台 IOS 平台（iPhone/ipad）、安卓平台等移动设备终端通过 wifi 与主机通讯，具备 PC 端触控软件通过 windows 平台进行控制；
- (10) ★支持多媒体电脑控制，控制视频播放暂停、音量大小、PPT 演讲翻页等（受控设备需安装 MPLAY）。
- (11) 内置 Web 网页服务端，免主机编程软件，内置模块化事件编程服务器；
- (12) 采用国际流行 SMT 全贴片式生产工艺。
- (13) ★主机具备 1 个 NET 网络控制接口，可做外部功能扩展使用，可并接 256 个网络设备。

技术参数：

1. 处理器：ARM 架构微处理器，主频高达 700MHZ
2. 存储器：512M DDR3 RAM，4 GByte Flash
3. 串口端口：8 个终端模块，支持 RS-232，RS-485 及 RS-422 信号
4. NET 端口：1 个终端模块，4PIN 排针，支持 NET 控制总线
5. 封装方式：金属机箱，支持机架安装
6. 输入电源：12V
7. 软件：中英文界面
8. 温度：储存、使用温度： $-20^{\circ} \sim +70^{\circ} \text{C}$ ；
9. 湿度：储存、使用湿度： $10\% \sim 90\%$ ；
10. 尺寸(L x W x H)：484×280 ×44mm，1U 高度
11. 重量：3Kg
12. 电源功耗：10W

配单应用：

数字会议配单