

产品推荐

设备名称：智能影院控制中心

设备型号：HT-ICC660 （投标型号：建议借用 HT-GP16）

销售指导价（含税）：5800

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）：

采用当前世界先进的处理芯片，具有快速处理和发送检测数据的能力，世界最先进的两极交流纹波消除技术，荣获多项软著以及专利证书。

CPU 支持 100M 字节 Flash，512M 字节 RAM，800MHz 主频

25MHz 晶振作为 MCU 的主时钟，32.768kHz 晶振用于 CPU 的 RTC

32M 字节 32 位总线宽度 SDRAM，256M 字节 NAND Flash

8M 字节串行 Flash，16K 字节串行 EEPROM

★支持 100M 以太网 TCP/UDP/TTL 控制，★7 路 RS232/RS485 控制，3 路红外控制，8 路短路信号输出控制，8 路时序电源控制，1 路 I2C/1 路 TTL/，2 级交流纹波消除。支持强电、串口控制 2U 标准机柜设计

★面板具有 12 个状态指示灯，★10 个网口 ★8 个万能强电输出插座

支持墙面板控制，支持 WiFi 平板控制，采用全球独创的平板编程方式。界面清晰，功能完整。

支持级联，备份还原：可将设置好的开关机时序数据轻松备份至电脑，复制、还原轻松搞定。

工作电压：AC220V/50~60HZ 最大负载：<7000W（阻性负载） 单路负载：<2500W

可控路数：8 路 外形尺寸（长*宽*高）：300*483*88mm 工作电压：AC220V/50~60HZ

最大负载：<7000W（阻性负载） 单路负载：<2500W

★4X2HDMI 视频矩阵

数字音频专业处理器 3 核，一个主 CPU @360M 32 位 RISC 处理器，两个 DSP @360M。

数字音频输入支持光纤、同轴、I2S 输入，输出支持 I2S@24bit 接口。

内置高保真度 audio ADC/DAC，信噪比大于 96dB。

支持 OTP，保护私有知识产权。

支持 UART 串口通讯，方便客户系统主控与 audio DSP 通讯，串口波特率为 115200bps。

所支持的 HDMI 性能指标如下：HDMI 输入输出版本为 HDMI V1.4 并向下兼容及支持 DVI 模式。

HDMI 像素时钟范围：25MHz-34MHz HDMI 输入输出最高分辨率可支持到 4K*2K@30Hz。同时支持 1080P, 1080I, 720P, 480P。支持每基色 12Bit 色深，FULL HD, FULL 3D, 4K/2K VIDEO

支持 4 进 2 出，任意交叉矩阵方式输出视频。支持 HDCP，兼容 HDCP 1.3。

HDMI 音频分离输出的 I2S 信号与 HDMI OUTPUTA 端口输出的音视频信号源一致。支持 EDID 读取。

配单应用：

数字会议配单，会议中控主机、内置 8 路电源控制、内置 4*2 HDMI 矩阵