

产品推荐

设备名称：听力备份音频延时器

设备型号：HT-X6

销售指导价（含税）：3500

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）：

带平衡卡侬头和非平衡莲花接口。★前面板液晶实时显示，音量可调功能，支持音频延时

- 1、★输入输出平衡非平衡混合输入输出：支持混合输出平衡非平衡，可莲花入，卡侬输出，莲花输出。也可卡侬入，卡侬输出，莲花输出
- 2、音频信号输入端：音频信号声道输入，卡侬插座，平衡 600Ω 输入。非平衡立体声 RCA 输入。
- 3、音频信号输出端：音频信号声道输出，卡侬插座，平衡 600Ω 输出。非平衡立体声 RCA 输出。
- 4、★最大 30 秒延时（可扩展到 50~80 秒延时），最小 40 毫秒延时，可逐帧调节。
- 5、★可调节延时后输出音频音量大小。
- 6、★开机倒计时延时时间。液晶实时倒计时功能
- 7、采用高品质电源宽电压输入 170-264V
- 8、断电自动记忆保存功能
- 9、采用带灯进口透明按键寿命更长
- 10、使用全工业级别宽温度范围设计，工业级芯片、全表面贴装技术，先进的开关电源，耐高温、严寒，可以有效防止电磁波辐射干扰，雷电冲击和电源浪涌，通信质量稳定可靠。

产品参数：

输入信号：XLR 0dB 600Ω；RCA 0dB 600Ω；输出信号：XLR 0dB 600Ω；RCA 0dB 600Ω；

物理接口：XLR 插座/RCA 插座数量 1 路；

输入输出阻抗：XLR 600Ω 平衡接口；RCA 600Ω 立体声非平衡接口；

音频幅频特性：20Hz---20KHz ±0.5%；谐波失真：±0.005%；信噪比：>90dB

支持工作温度：-40---80 度；工作湿度：0---90%不结凝；

防护等级：通用工业标准和特殊定制；外形：独立式结构、标准 19 英寸机架式；

尺寸：长×宽×高 485mm×260mm×44mm；

供电电压：交流 220V；功率：20W

配单应用：

中高考听力备份广播配置，处理网络广播及定压备份广播的延时、保证声音替补同步、还可应用在广播电视，户外大屏显示系统、多媒体会议系统、指挥监控中心、海关、机场、博物展览馆诸多领域。