

勝特力材料 886-3-5773766
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)



M7 参数

音频输入端：RCA输入*1组

3.5立体声输入*1组

无线蓝牙输入*1组

音频输出端：RCA输出*1组

电源DC输入：12V电压输入（配送高品质电源适配器）

**M7发烧前级装箱清单：主机*1，电源*1，电子管*3
（一只备用管），蓝牙天线*1，保修卡*1。**

随机附送的管子是最基础的入门级电子管，建议可以在淘宝上购买 雷神5654电子管 英国大盾EF95 飞利浦古董管5654 美国GE5654电子管这些升级管子使用，音质会有很大提升。

M7发烧电子管胆前级，音频信号输入端既可以有线连接电脑.CD.无损音乐播放器等音源，也可以蓝牙连接手机.平板电脑等，摆脱有线束缚，及其方便。音频输出端可以连接各种数字功放机，有源多媒体音箱等音响设备，让您的音响设备瞬间胆味十足，使其音质温暖细致，增强厚重感和临场感，对声场的表现力十分出色，M7具备高低音调节功能，根据各自音响设备参数的不同，自由调节，达到理想的HiFi音质效果！

M7具备多组音源输入，前面板带有音源切换开关，多种音源输入自由切换，随心所欲。

Multiple sets of audio source input freely switch

M7 has multiple sets of audio input, the front panel has a sound source switch, a variety of audio input can be switched freely, whatever you want; The M7 audio input and output terminals are all made of expensive electroplated thick gold to ensure lossless transmission of the signal.



M7音频输入与输出端子全部采用昂贵的电镀厚金，保证了信号的无损耗传输。胆管采用经典6J2电子管，设计过程中，多次优化其线路，使其极具胆味，声音温暖耐听，音场开阔，独有的高低音调节和无线蓝牙功能，更是令其如虎添翼！

M7蓝牙模块为BTM625蓝牙音频模块，采用CSRA64215芯片，支持A2DP，AVRCP，HFP，TWS，AAC，I2S，APTX，APTX-LL等，采用4M SPI FLASH存储芯片。外置高增益可拆卸天线，真正使其信号稳定的无损耗传输。M7内部采用2颗高品质继电器和一颗高精度定制晶振，具备开机保护功能，保护您的各种音响设备不受任何损坏。

蓝牙解码部分采用最新美国ESS9023解码核心，ES9023是ESS公司的一款24bit立体声音频数模转换芯片（DAC），采用了业界先进的SABRE数-模转换技术，这款芯片集最佳音质、高性价比于一身，使之成为数模转换的理想选择。ES9023内部使用专利技术的超线流（Hyperstream）架构和时域抖动消除技术，使之可以实现无抖动录音级别的音质，动态范围达到了112dB。

众多音乐发烧友比较关注的电子管胆前级的底噪电流声非常大的问题，在M7这里完全不存在，M7控制底噪方面表现的极其出色，电路设计经过多次调试与优化，使其背景宁静，没有电流声底噪，带给您的是纯粹，自然，怀旧的声音。

**M7胆前级与音响设备连接后，正确的开机顺序为：
先打开胆前级（M7），再打开与M7连接的功放机.有源多媒体音箱等音响设备**

再次对入门级买家说明，M7是一款胆前级，不是功放机，不具备功放机功能。M7需要连接功放机或者有源多媒体音箱使用。请确认好自己的需求后，进行购买！

关于造成底噪的常见原因：

- 1.质量一般音频线造成底噪电流声的概率非常大。**
- 2.确保自己的音源没有问题，胆前级本身具备前级放大功能，如果音源本身有噪音，那么胆前级只会将其噪音进行放大。**
- 3.电子管没有与底座插好，请务必将电子管与底座插好。**

M7 採用全鋁外殼，小巧精緻，前後面板採用數控加工中心精密加工而成,帶給您舒適的操作手感，超小的體積，不會過多的佔用您的桌面空間，M7 既是一款真正發燒級 HiFi 膽前級，同樣也是一件精美的桌面裝飾品。機器面板字體全部採用昂貴的鐳射鐳雕而成。