

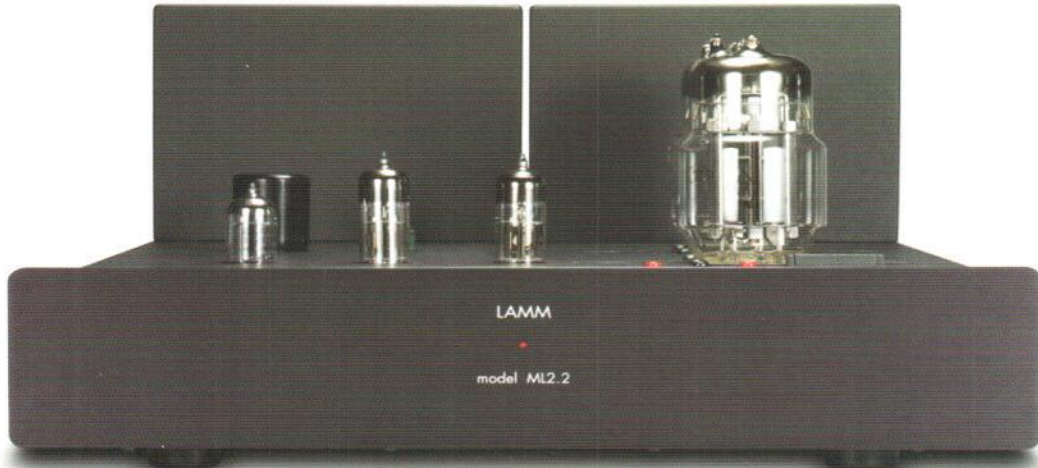
LAMM

ML2.2

一个真正高端的Hi-End级音响公司，总是会想方设法地将自己旗下的器材始终达到最高端的水准和表现出与其既有定位相适应的技术内涵。从这个角度来说，来自美国的LAMM音响就是这样一个不断挑战自我与极限的品牌。

非常与众不同的是，为了达到专业有专攻的目的，该品牌与其他同行的多元化、甚至是全能化发展方向显然有别，它致力于走一条产品线精简、只专注于放大源类器材的发展之路。为了使得其出品的每一台功放都能够有着非常好听且悦耳的音色，再加上LAMM本身所秉持的理念，其多以电子管架构来大幅度融入制产品的设计中。自1993年成立以来，基于其精益求精与不断推陈出新，在高端产品领域迅速赢得了良好的口碑，成为广受资深玩家与各类权威榜单喜爱与爱推荐的品牌。

LAMM是一个对每部冠以自家商标的器材都有着最严苛要求的品牌。为了使每一部到达用户手中的产品都有着超卓的品质，在最终出厂前，ML2.2需要经过约在10个小时左右的决定版测试环节——只有通过的成品才会被送至经销商处。这种严苛的标准建立在厂方对每一部器材精挑细选的元器件挑选与配对基础上。ML2.2胆后级通过使用1只12AX7/ECC83、2只6N6P、1只6C33C-B的搭配方式，来达至多路稳压供电的模式。这种性能的实现对于一部胆后级来讲是至关重要的。在这个环节，相比于其他一些品牌的同类级别的器材而言，LAMM是非常有领先性的。



一个真正高端LAMM ML2.2单声道胆后级 投入了不少在高端的ML3签名版型号中使用的顶级技术

文 / 一言

作为一款以顶替ML2、ML2.1的后续型号的机型，ML2.2胆后级事实上是LAMM对昔日两款器材改进与升级之作。这种改进表现在诸多方面。例如，因为其采用单声道的工作架构，所以，为了方便用家以其来驱动低工作效率的音箱，设计者特意强化了该功放的输入级环节，增加了功率承载量。在滤波环节中，使用多达5只的过滤扼流圈。在涉及到功放的工作电路组成与元器件的选用上，均使用了能够代表当今音响制造领域中的顶尖材料。

作为一部定位于高端级地位的单声道胆后级，厂方为ML2.2投入了不少其在更高端的ML3签名版型号中使用了顶级技术。

一个真正高端的Hi-End级音响公司，总是会想方设法地将自己旗下的器材始终达到最顶端的水准和表现出与其既有定位相适应的技术内涵。从这个角度来说，来自美国的LAMM音响就是这样一个不断挑战自我与极限的品牌。非常与众不同的是，为了达到术业有专攻的目的，该品牌与其他同行的多元化、甚至是全能化发展方向显然有别，它致力于走一条产品线精简、只专注于放大类器材的发展之路。为了使得其出品的每一台功放都能够有着非常好听且悦耳的音色，再

加上LAMM本身所秉持的理念，其多以电子管架构来大幅度融入产品的设计中。自1993年成立以来，基于其精益求精与不断推陈出新，在高端产品领域迅速赢得了良好的口碑，成为广受资深玩家与各类权威榜单喜爱与推荐的品牌。

尽管在音响领域中有不少品牌都以推出胆器材而著称，不过，LAMM却自有特色。一方面，它以与众不同的胆管选择、搭配与运用技术来为每一类器材做出最精密和有针对性的安排，另一方面，其在工程制造上，运用最合理的结构安排与线路布局，来使得每一个型号的机种都有着最好的工艺与使用方面的最大结合度。

作为一款以顶替ML2、ML2.1的后续型号的机型，ML2.2胆后级事实上是LAMM对昔日两款器材改进与升级之作。这种改进表现在诸多方面。例如，因为其采用单声道的工作架构，所以，为了方便用家以其来驱动低工作效率的音箱，设计者特意强化了该功放的输入级环节，增加了功率承载量。在滤波环节中，使用多达5只的过滤扼流圈。在涉及到功放的工作电路组成与元器件的选用上，均使用了能够代表当今音响制造领域中的顶尖材料。这使得该机稳定的技术参数性能经由这些元器件的保证而可以使得整部功放在长时间使用后的工作状态下仍然能够保持稳定的特性与品质——就这一点对胆后级来讲，



LAMM是一个对每部冠以自家商标的器材都有着最严苛要求的品牌。为了使每一部到达用家手中的产品都有着超卓的品质，在最终出厂前，ML2.2需要经过约在10个小时左右的决定版测试环节——只有通过的成品才会被送至经销商处。这种严苛的标准建立在厂方对每一部器材精挑细选的元器件挑选与配对基础上。

能够做到是殊为不易的。

LAMM是一个对每部冠以自家商标的器材都有着最严苛要求的品牌

作为一部定位于高端级地位的单声道胆后级，厂方为ML2.2投入了不少其在更高端的ML3签名版型号中使用的顶级技术。前面提到过，该机的输入级被大大扩容，这是厂方基于6C33C三极管，并配备了ML3签名版的输入级电路原理，不但赋予了本机以稳定供电的特性，更是将电源稳定性作了很好的提升。当然，这样的设计实际上已经使ML2.2在很多方面拥有了同门顶级器材的诸多特性——可以说，虽然该单声道后级的要价不菲，但是在这种价位的机种上，仍可以说它达到了高性价比。也因此，中高端玩家成为了该款器材的鼎力拥趸。

任何一部功放产品的每一个性能特征都不是孤立存在的。它必须是方方面面环节相互配合与平衡后才能实现的。即使是在内部的空间结构的布局上，LAMM就已经做得很到位了。首先，该机在整体造型上毫无多余的美化处理步骤，而是以最精简的布局来达到实用的目的——对于设计者来说，如何提高胆机的工作效率与散热特性始终具有最优先地位的两个方面。ML2.2使用后方纵

向式的屏蔽与胆管布局方式，这使得其在利于安排工作电路的走线与使用最简路径的线路长度，从而在这方面也提升其综合工作效率。另外，在各类胆管的安装牢固度上，厂方也以最简洁与可靠的方式作出安排。一方面，设计者想达到使整部器材内的各个工作环节相互不影响的效果，另一方面，也要保证整机的工作性能不受到影响。两者得到了巧妙平衡后，才成就出这部品质超卓的机种。

LAMM是一个对每部冠以自家商标的器材都有着最严苛要求的品牌。为了使每一部到达用家手中的产品都有着超卓的品质，在最终出厂前，ML2.2需要经过约在10个小时左右的决定版测试环节——只有通过的成品才会被送至经销商处。这种严苛的标准建立在厂方对每一部器材精挑细选的元器件挑选与配对基础上。

ML2.2胆后级通过使用1只12AX7/ECC83、2只6N6P、1只6C33C-B的搭配方式，来达到多路稳压供电的模式。这种性能的实现对于一部胆后级来讲是至关重要的。在这个环节，相比于其他一些品牌的同类级别的器材而言，LAMM是非常有领先性的。而ML2.2正是这种严谨理念的产物。■



表现非凡

精准

延伸

动态

透明

细节



天将 MODEL 7T

产品参数：

频率响应：28Hz-25kHz±2 dB
灵敏度：89dB/2.83v/1m(轴上)
阻抗：4欧姆，最低为3欧姆
承载功率：600W
尺寸：1130×245×390 mm
重量：44kg/只



中国总代理：富盛音响
地址：广州市越秀区大沙头三马路21号
海印广场A025
电话：020-83848530
网址：fshifi.cn 论坛：bbs.fshifi.cn

香港总代理：ET Audio Ltd.
地址：香港荃湾葵涌健康街18号恒亚
中心607室
电话：(852) 3590 9669