

# Yamaha/雅马哈 MX-A5000 后级功放

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | Yamaha/雅马哈 MX-A5000 后级功放 |
| 公司名称 | 北京时尚视听商贸有限公司             |
| 价格   | .00/台                    |
| 规格参数 | 品牌:雅马哈<br>型号:MX-A5000    |
| 公司地址 | 北京市朝阳区高碑店东区B14-6【导航时尚视听】 |
| 联系电话 | 18610189301              |

## 产品详情

北京时尚视听-家庭影院体验店

全国客服电话：400-8388-020

陈经理 手机：18610189301

公司QQ：1298529285

展厅地址：北京市朝阳区百子湾路赛洛城113楼-7【导航时尚视听】

公司官网：<http://www.shishangshiting.com/>

公司论坛：<http://www.avhifi.com.cn/>

主营产品：家庭影院音箱，功放 投影机 幕布 卡拉OK设备 会议音响

背景音乐 CD机 高清播放机 智能家居 影音装修 北京时尚视听 欢迎您的光临视听

### I 产品描述

雅马哈向您引荐我们引以为豪的旗舰型家庭影院分离式前后级，它是超高性能AVENTAGE系列的佳作。前后充分诠释出AVENTAGE理念，结合了精湛的工艺，卓越的音质，绝伦的逼真声效，创新的技术以及超强的可控性。基于不断探索的设计精神以及完美沿袭旗舰功放DSP-Z11完整技术性能，这款CX-A5000和MX-A5000将带动AVENTAGE系列进入音频性能新境界，在同样网络环境中，将比之前机型更灵活。不仅输出卓越音质，而且能够从各种音源中实现佳性能，这款前后为家庭影院的享受体验树

立了新标杆。通过11.2声道独立AV前置放大器，实现巨大功率和高密度音场

MX-A5000分离式结构11声道功率放大器提供强劲驱动单元推动所有声道输出高品质卓越音质及性能。与11.2声道AV前置放大器CX-A5000前后的结合实现了带有动态音质临场感的全覆盖音效，这是雅马哈长期追求的目标。让您与各种格式的音源产生共鸣，深深沉醉于饱满的11.2声道的现场中。特殊设计的刚性底盘，全面消除振动以呈现更纯净的音质

作为严谨的设计方案的一部分，雅马哈为这两款放大器研制出先进的坚固底盘。通过H型横梁框架提高机械强度，采用铝制侧面板提升箱体刚度，独立顶部和侧面板3块结构均加强底盘刚性。任何从机架或其他外来振动都将通过重型隔振“脚”削弱振动。反共振技术（Anti-Resonance Technology Wedge）的另外的第五支“脚”在底部中间作为额外振动测量器，从而保护内部电路和其他一些精密零部件。除此这两款型号都有双层底部构造，MX-A5000由1.6mm黑钢组成的振动控制板，与之前使用在DSP-Z11旗舰型号上的构造一致。为了支持重型散热片及其他零件，它具有左右独立式构造，通过刚性框架结构得以加强。底部框架削弱了由大型电源变压器和散热器所导致的传输振动。更有一块重型隔振“脚”屏蔽额外振动。对称式功率放大设计

所有的细节设计都是为了创造一个超的收音扩音机，这只是其中的一个小细节。内部的结构经过精心的计划和电路排放，因此左右线路从物理上和电路上都被隔离。自然的将电路很大化的分离，并且更好的改善了信噪比和帮助实现了一个更宽广和开放的音段。高品质零部件实现11声道高功率和无限制扬声器驱动

MX-A5000采用复合三管电路电流反馈功率放大器，具有卓越的相位特性并能抵抗扬声器阻抗波动。为了充分利用其内在大功率，输出卓越音质所采用的高品质零部件都是基于听音测试所严格筛选的。特别研制的电源变压器是专门用于高输出，高效能，大尺寸的环形变压器。两个专门研发的大容量(27,000uF)定制滤波电容，可很大程度减小能源损失以及很大化提升电源供应。这将确保MX-A5000拥有其卓越的音质表现。扬声器输出端拥有高品质镀金插头，并适用于Y型端口以获得佳连接。抗噪音，高可靠平衡连接

电噪音的产生归咎于与其他AV组件连接，AV组件两两连接，以及其他来源所产生的外部噪音。为确保CX-A5000和MX-A5000不受失真影响，它采用专业音频设备所使用的高抗噪音平衡式连接。甚至连RCA非平衡式连接都采用接地遥感传输方式来实现简单平衡传输。因此，每个声道皆可选择XLR，消除了前置放大器和功率放大器底盘之间产生浮动噪音的影响，很大程度减小了由于连接引起的音质劣化。11.2声道输出，5声道双功放，还有尽可能多的其他配置

MX-A5000和CX-A5000内置灵活的系统设计。配合11声道输出，很大化实现Cinema DSP HD3性能和扬声器，支持带有独立放大器的高音单元和低音单元的双功放。此外，允许内置11声道中的5个声道使用双功放。除主区域，其他电源多区域可使用额外放大器，让您可以在卧室或客厅配置系统。MX-A5000可以让您来回切换所有11声道输入插口，调试每个声道之间平衡与不平衡，进一步提升系统灵活性。自动待机功能

MX-A5000经济节能，十分环保。MX-A5000具有自动待机功能，在8小时后将会关闭电源。可以通过后面板开关电源从而取代触发功能。便捷式触发控制

MX-A5000或其他放大器或重低音带有一个触发输入插口可以连接触发功能进行使用。

## I 性能参数

额定输出功率 前左/右声道 230 W+ 230W (6 ohms, 1 kHz, 0.9% THD, 1 ch driven)

中心 230 W (6 ohms, 1 kHz, 0.9% THD, 1 ch driven)

环绕左/右声道 230 W+ 230W (6 ohms, 1 kHz, 0.9% THD, 1 ch driven)

环绕后左/右声道 230 W+ 230W (6 ohms, 1 kHz, 0.9% THD, 1 ch driven)

环绕现场左/右声道 230 W+ 230W (6 ohms, 1 kHz, 0.9% THD, 1 ch driven)

大有效输出功率 前左/右声道 280 W+ 280W (6 ohms, 1 kHz, 10% THD, 1 ch driven)

中心 280 W (6 ohms, 1 kHz, 10% THD, 1 ch driven)

环绕左/右声道 280 W+ 280W (6 ohms, 1 kHz, 10% THD, 1 ch driven)

环绕后左/右声道 280 W+ 280W (6 ohms, 1 kHz, 10% THD, 1 ch driven)

环绕现场左/右声道 280 W+ 280W (6 ohms, 1 kHz, 10% THD, 1 ch driven)

动态功率/声道 190 / 250 / 350 / 500 W ( 8/6/4/2ohms )

输入端子 HDMI -

网络 -

USB -

收音机天线 ( 调频/调幅 ) -

对接端子 ( 适用于选配性对接附件 ) -

光纤数字 ( 视频AUX指定除外 ) -

同轴数字 ( 可分配 ) -

模拟影音/音频 ( 带唱机 ) -

分量视频 ( 可分配 ) -

复合视频/S -

多声道扩展解码 -

输出端子 HDMI -

光纤数字 -

模拟影音/音频 -

前置输出 11.2声道

分量视频监视器

复合视频/S

影音输出(复合视频/S

扬声器(无低音炮) 11 ch (13端子)

扩展扬声器 -

低音炮 -

耳机插口 -

其他端子 第2区输出/音量和音调控制 -

第3区输出/音量和音调控制 -

第4区光纤数字输出 -

远程输入/输出 -

+12伏/0.1安触发输出 -

RS -

可分离的电缆端子 -

概述 待机功耗 0.1 瓦

尺寸 (宽 x 高 x 深) 435 x 210 x 463.5 mm

重量 25.4 kg