

NuForce

MCA-20

多声道放大器



用户手册
ATMCANZ

 **Optoma**

FCC声明 - 符合性声明信息

此设备经检测证实，符合FCC规则第15部分中关于B级数字设备的限制规定。这些限制旨在为居民区安装提供防止有害干扰的合理保护。此设备使用并可能辐射无线电频率能量，如果不遵照说明进行安装和使用，可能会对无线电通信造成有害干扰。

但是，不能保证在特定安装条件下不会出现干扰。如果此设备确实对无线电或电视接收造成有害干扰（可通过关闭然后打开设备电源来确定），建议用户采取下面一项或多项措施来消除干扰：

- 调整接收天线的方向或位置。
- 增大设备与接收器之间的距离。
- 将此设备和接收器连接到不同电路的电源插座上。
- 向代理商或有经验的无线电/电视技术人员咨询以获得帮助。

警告：连接到此设备的外设必须符合FCC B类限制规定。

若未经我们或我们的授权方的明确许可而对此设备进行任何变更或修改，会导致用户失去操作此设备的资格。此设备符合FCC规则第15部分的要求。其运行符合下面两个条件：(1)此设备不得导致有害干扰，并且(2)此设备必须承受任何接收到的干扰，包括可能导致异常操作的干扰。

简介

高端多声道放大器，提供无与伦比的音质。

NuForce MCA-20多声道放大器为专业发烧友提供8声道个性化NuForce声音。MCA-20是作为发烧级产品而开发的，可取代目前家庭影院系统中广泛使用的消费级放大器。MCA-20采用最优部件，支持先进高效的开关操作，提供真正的NuForce性能和价值。

MCA-20总功率为278W（每个声道4Ω），采用NuForce屡获殊荣的V3系列单声道放大器。因此，它可以您的所有录音和音轨转化为深沉低音、清脆高音、以及温和、管乐般中音 - 尽显完美均衡。

MCA-20的专有反馈电路是MCA-20非凡音质的基石。自谐振设计、400 kHz PWM开关频率随着输入信号、输出电流需求、以及扩音器阻抗的变化而不断调整，从而提供出色的速度和精度。MCA-20完美再现最震撼的动态效果和微小音波细节，让您体验逼真的声音效果，这正是NuForce荣誉所在。

诚然，MCA-20的目标定位是成为许多音乐和A/V系统中的驱动力。MCA-20的功率、透明和精致，加上其价格优势，注定会成为当今现代家庭影院的配套组件。有了它，声音性能和价值不再是问题。

创新特性

- 大功率 - 278 W（每个声道）x 8
- 精致尺寸和时尚结构
- 专有高速、负反馈设计
- 超高效PWM电路拓扑

快速入门指南

产品概览

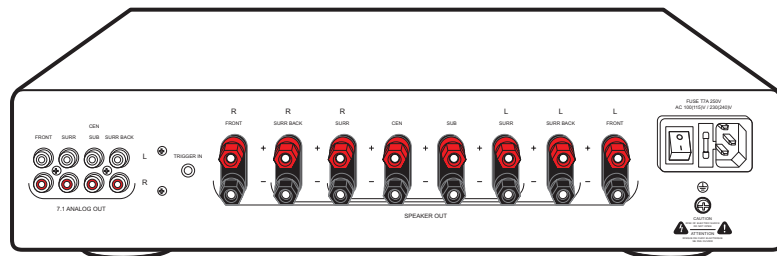
隐形面板



平面板



后面板



- 打开此设备的电源时，请开启后部交流开关，然后按前面板上的电源按钮。

连接

- 输入：8 x RCA
- 输出：8 x 五路接线柱
- 扬声器输出：将左右扬声器的线缆连接到输出端子。为避免MCA-20短路，在开启电源之前，请确保扬声器线缆正确连接到扬声器和MCA-20。请务必在连接扬声器之前关闭此设备。

规格

输入	8 x RCA
输出	8 x 五路接线柱
功率输出	278W/Ch. X 8 (4Ω), 150W/Ch. X 8 (8Ω)
峰值功率输出	352W/Ch. X 8 (4Ω), 187W/Ch. X 8 (8Ω)
增益	26.5 dB
输入阻抗	20kΩ
灵敏度	0.89 V (额定功率)
THD+N	0.01%
频率响应	10 Hz - 50kHz
信噪比	> 91 dB
外形尺寸 (厚x宽x高)	15英寸(38.1 cm) x 17英寸(43.2 cm) x 3.94英寸(10 cm)