



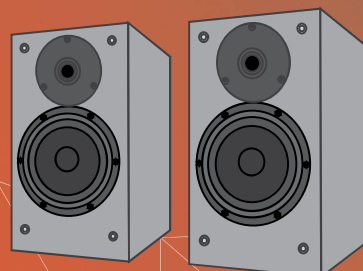
NEW PRODUCT

SWING 书架箱

VIBRATO首款书架箱，两路三单元设计
1只5寸中低音，2只0.5寸高音 单元
所有单元和电子元件都经过精心配对，确保左右误差不超过0.5分贝
独有超高泛音加强调节
独有双倒相调谐设计低电相位失真设计（200–10kHz; <±9度）；
精选高级木皮外饰

技术参数

频率响应：58–30kHz ±3dB;120–12kHz ±2dB
灵敏度87dB
功率：5–100瓦
阻抗：8Ω
重量：13.2KG
尺寸(WHD): 17X24X31cm



ABOUT US

关于我们

VIBRATO是佛山市文杰影音设备有限公司创立的新晋发烧音响品牌。

虽然公司只成立一年时间，但已经推出一款全数码输入功放和一款书架箱，即将推出一款带数码播放功能的合并机和两款数码播放器，还有一款落地箱和数码输出的唱头放大器在研发当中。

为什么VIBRATO能在短短的一年当中可以有多款产品面世？因为在看不见的背后，有多位资深音响专家和工程师经历了长达6年的潜心研发，并请来知名工业外观设计师助阵，力求内外兼备，有好声音的同时也有好的外形。

VIBRATO虽然是国产品牌，但无论从元件的挑选，产品的质量监控到机壳加工都是以最严格的要求去做。每一个零件要经过多次的筛选配对，每一块面板都经历从CNC切削、打磨、拉丝到阳极氧化等多个步骤，为了得到最佳的避震效果，我们使用加厚的底板和机壳，甚至每颗脚钉都是采用实心青铜整体切割而成，并可以调节水平。

我们以制作艺术品的态度去制作每一台机器，每一对音箱，并非是为了故弄玄虚，而是为了消费者在使用我们的产品时，可以从外到内，从声音到视觉，都能得到最好的享受！

何为发烧？极度的认真而已，这是VIBRATO的态度与追求，同时用户开心的笑容和赞赏认同，就是我们最大的原动力！



HOW
ABOUT
OUR
FUTURE

VIBRATO
NEW PRODUCT
新品简介

潜心之作
内外皆美



www.nsraudio.com

佛山市南海区桂城简平路12号天安南海数码新城6期1座1103室
Tel:0757-86291160 Fax:0757-86291161

NEW PRODUCT

MODEL ONE

全数码输入合并式功放

MODEL ONE是一台独特的具备数码输入的模拟合并式功放。

该机的数字讯号解码部分，采用了8声道并联的双ESS9018独立输出模式，可以透过HDMI接口的底层IIS总线接收原生格式的DSD数据流，通过蓝光机播放SACD送至本机实行DSD直解，采用 Native DSD 模式播放DSD64、DSD128、DSD256的原生DSD讯号。透过USB接口最高支持32bit 384Khz的PCM讯号，可对应现今市面上包括DXD在内的所有主流数字文件格式。

数字电路与模拟电路采用双电源供电，确保电源纯净，而且采用极简走线。模拟放大电路采用了独到的超低失真高速大频宽设计，保证在全功率输出时的谐波失真低于万分之三的同时，回转速率和频宽也高达85V/微秒和650Khz负三分贝的惊人指标。

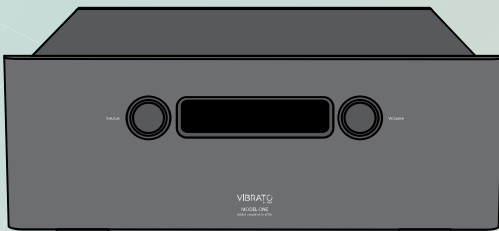
坚固的全密封多重合金机壳结构，让机器的整体成为一个低谐振的惰性平台，除了杜绝外部的电磁干扰外，还让内部元件完全工作在统一温度、湿度的环境里，确保线路板上的元件不受灰尘和湿气的侵蚀。

技术参数

前级RCA模拟输出：
频率响应： 20Hz–20Khz –0.1dB;
THD-N: <0.001% @ 1khz/20khz,
SNR: -100dB

功放部分：
输出功率： 100瓦 RMS / 声道@8欧； 160瓦 RMS / 声道@4欧
频率响应： 20Hz–20kHz ±0.1dB; 3Hz–650kHz –3dB
THD-N: <0.02% @ 1khz/20khz,100W,8欧;

数字音频输入接口：
HDMI; USB; AES / EBU (XLR) ; S/PDIF (RCA) ; Optical
重量：30kg
尺寸(WHD): 45X43X16cm



NEW PRODUCT

NMA NSR Media Power Amplifier

三合一数码播放合并式机功放

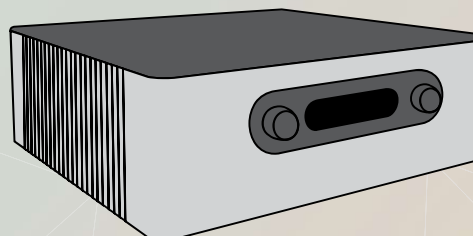
NMA 是一台集数码播放器、解码前级、模拟后级于一体的All in One合并式功率放大器，一个遥控即可享受从播放音乐到推动音箱的一体式功能，省却了多台机器之间的接线烦恼，也更便于操作。

本机的解码和模拟放大大部分基本上沿用了MODEL ONE的设计。其数播部分采用了工业级视频压缩和分发服务器级别的架构和CPU，让NMA成为首台可硬解DSD iso压缩文件的高格式数字文件播放器。解码部分采用 Native DSD 模式播放DSD64、DSD128、DSD256的原生DSD讯号，可对应现今市面上包括DXD在内的所有主流数字文件格式。

采用A/B类设计的功率放大部分，是开山始祖MODEL ONE的简化版本，同样是超低失真高速大频宽设计，输出功率80W/8欧（满功率失真低于万分之三@20kHz）在家居环境里足以推动绝大部分扬声器。

技术参数

内部直接以Native DSD模式播放DSD64、DSD128、DSD256的原生DSD讯号，可对应现今市面上包括DXD在内的所有主流数字文件格式
数码播放部分：支持目前所有音频格式，能硬解DSD ISO压缩文件
输出功率： 80瓦 RMS / 声道@8欧； 130瓦 RMS / 声道@4欧
频率响应： 20Hz–20kHz ±0.1dB; 3Hz–650kHz –3dB
THD-N: <0.02% @ 1khz/20khz,80W,8欧;
重量： 30kg
尺寸(WHD): 45X43X16cm



NEW PRODUCT

NMP NSR Media Player

数码播放器

NMP是一台划时代的高格式数字文件播放机，采用了工业级视频压缩和分发服务器级别的架构和CPU，让NMP成为首台可硬解DSD iso压缩文件的高格式数字文件播放器。

数字输出部分采用了独特的线路设计，可以输出极低抖动的数字讯号（低于0.01UI）;双SPDIF数字输出可用两条数字讯号线实现分别高精度传输左右24/192kHz的高格式数字讯号。

可通过USB输出包括32/384Khz和DSD256在内的所有主流高格式数字文件内置可热插拔的3.5英寸的服务器HDD插口，最高可支持8T硬盘。通过HDMI可以输出整个操作菜单，让一个遥控器就能完成所有的播放操作。
网线插口可外接NAS，内置路由器轻松连接各类手机和平板电脑实行播放操作。

可选配的数字解码部分采用了开山始祖 MODEL ONE 的简化版本，对应 Native DSD模式播放DSD64、DSD128、DSD256的原生DSD讯号，可对应现今市面上包括DXD在内的所有主流数字文件格式。模拟输出XLR和RCA各一路。

技术参数

数字输出： 双SPDIF, AES/EBU, USB
内置路由器
NAS网线接口
数字抖动低于0.01UI
可选配的数字解码内置一组SPDIF输入
内部直接以Native DSD模式播放DSD64、DSD128、DSD256的原生DSD讯号，可对应现今市面上包括DXD在内的所有主流数字文件格式
重量： 15KG
尺寸: 43X45X9.8cm

