



## Yamaha(雅马哈) RX-V1065合并式放大器

●输出功率: 145W×7(最大)●主要音频解码: LPCM, Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus, Dolby Digital EX, Dolby Digital, DTS-HD MA, DTS-HD HR, DTS-ES, DTS●部分I/O端口: 光纤音频输入×2, 同轴音频输入×2, HDMI输入×4, HDMI输出×1, 色差视频输入×2, 色差视频输出×1●尺寸(W×H×D): 435×171×365mm●重量: 11.1kg

●参考价格: 8500元●咨询电话: 021-62472211●网址: www.yamaha-avit.com.cn

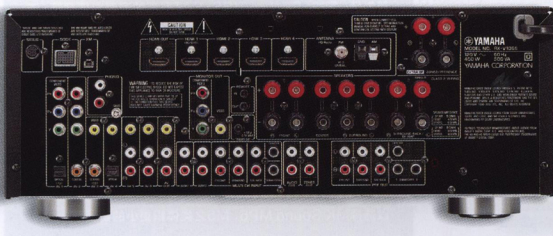
### 品牌背景及产品定位

成立于1887年的Yamaha(雅马哈)是一家以乐器起家的厂商,如今雅马哈所涉及的领域囊括了乐器、视听产品、信息技术、新媒体业务、家具、汽车配件等。而在视听产品方面,雅马哈拥有AV放大器、音箱、组合音响、播放机等众多产品。

雅马哈在AV放大器领域的产品线非常完整,既拥有高端的DSP-Z11、DSP-Z7,也有中端的RX-V1065、RX-V765以及入门级的RX-V565等。而在中坚机型方面,RX-V1065基本上融入了雅马哈的主流技术,并且具备了完整的高清音频解码的能力。

### 技术与设计

RX-V1065是雅马哈推出的主流多声道合并式放大器,145W×7的最大输出功率,基本上能满足大多数家庭影院音箱的要求。在音频部分,RX-V1065采用了T.I与雅马哈共同研发的DA70Y DSP处理器,能够在大码流的高清音频进行解码,同时配合Burr-Brown 192kHz/24bit的高性能DAC数模转换器以及Digital ToP-ART/高电流放大技术,为高品质的声音表现提供了保证。而在视频处理方面,则采用了AnchorBay ABT1012处理器,能通过HDMI输出端子将标清的影像转换成1080p全高清的影像输出。



讲求声音的均衡性和准确性,音乐与电影两不误

Yamaha RX-V1065

值得一提的是,RX-V1065也拥有雅马哈引以为傲的17种 Cinema DSP 3D虚拟声场技术,以适应各种不同的信号源环境的使用。此外,YPAO自动调音系统、自适应DRC、压缩格式音质增强等均体现出RX-V1065人性化的一面。

### 声效及画质

RX-V1065高频段比较内敛,听感自然,且细致程度高,即使大声压聆听,也不会觉得刺耳。中频段密度感不错,低音部分并不会过于凶猛,分析力和结实程度表现良好。从整体上来说,RX-V1065讲求的是声音的均衡度,没有刻意侧重某个频带的声音,能将电影和音乐两方面的表现达到比较理想的状态。在测评的过程中,还以RX-V1065充当Hi-Fi放大器来试听,其声音表现游刃有余。除声音之外,RX-V1065的视频处理电路也很值得一提,经它处理后,画面的色彩纯度明显地提高,图像更自然。

#### 推荐音箱搭配

由于RX-V1065的声音追求整体均衡性,要选择怎样的音箱就需要根据不同的需求来考虑。对于普通的用户,想电影和音乐都有所兼顾,可以选择同厂的音箱。但如果着重于看电影,那么JBL TS系列和Performance系列、Paradigm Cinema系列、Sunfire HRS系列等音箱系统均为不错之选。倘若以聆听音乐类型软件为主或者兼顾Hi-Fi的用户,选择Monitor Audio Silver RX系列、Epos M1系列、KEF XQ系列等音乐感突出的音箱更为合适。

#### 适用空间

关于聆听空间,由于RX-V1065的功率并不会太高,所以聆听空间的面积控制在30平方米左右为佳。当然也可以搭配灵敏度高的音箱以适应更大的适应空间,建议不要超过45平方米。