

雅马哈RX-V465 5.1声道功放

●文 成师



- ◆ 5声道700W强劲功率 (140W×5 Max.)
- ◆ 兼容HD音频格式：Dolby TrueHD、DTS-HD Master Audio、Dolby Digital Plus和DTS-HD High Resolution Audio
- ◆ Burr-Brown 192kHz/24-bit DACs用于所有声道
- ◆ 兼容HDMI 1080p (4输入/1输出)
- ◆ 支持Deep Colour (30/36 bit) 传输，支持x.v.Colour标准，刷新率120Hz/24Hz，自动人声同步补偿
- ◆ 兼容iPod (通过雅马哈YDS-11通用底座)
- ◆ 兼容蓝牙 (A2DP)，通过Yamaha蓝牙无线音频接收器YBA-10
- ◆ CINEMA DSP (17 DSP程序)，自适应DSP电平

RX-V465是雅马哈公司于2009年4月开始在中国市场上推出的具有高性价比特性的多声道功放新机种。与之前一些同类产品有最大的不同，也可以说是本机最有卖点的环节是，RX-V465 5.1声道功放在音频环节为厂方融入了HD音频兼容功能。

之前，雅马哈原本比较侧重于只在其高档以上的机型中（例如前期RX-V663/863以上机型）才配置此项HD音频兼容功能。从实用的角度来讲，雅马哈此次在RX-V465这样

RX-V465 5.1声道功放在音频环节为厂方融入了HD音频兼容功能。之前，雅马哈原本比较侧重于只在其中高档以上的机型中（例如前期RX-V663/863以上机型）才配置此项HD音频兼容功能。

的入门级产品中配置此项功能，将给广大有此使用需求的用户带来极大的吸引力。在高清时代来临之际，以多声道方式来聆听高清晰度的音效是一件很有趣的事情。

此外，为了便于用户接驳使用，雅马哈将RX-V465上的HDMI端口增加到4输入/1输出。同时，RX-V465可传输Deep Color视频信号（30/36bit），支持两种扫描频率（120Hz/100Hz、24Hz），自动声画同步调整功能，兼容新一代环绕声格式（Dolby Digital Plus、Dolby TrueHD、DTS-HD Master Audio/High Resolution Audio），将普通视频信号升至1080p后作HDMI方式输出，还有改良的压缩音源强化功能，YPAO自动音场快速设置功能和3D空间音效再升功能。可以说，新增添的这些功能都是极为实用的。

在雅马哈多声道功放的招牌功能——Cinema DSP音效方面，RX-V465也是用了厂方最新开发的升级型芯片，其能对应新的HD环绕声模式。■