音响•音乐一种脱俗的生活态度
www．avfline．com
人民币 20.00 元

## 视析胹绳



## consomance <br> 朴素•人性




## ［伯牙遇子期］

## 七套10万元级功放＋音箱搭配推荐

## 文／视听前线

伯牙遇子期，不管伯牙心里想到什么，钟子期都能准确地道出他的心意。再好的音响器材，没有好的搭配，也仅是孤军奋战，无法充分呈现出最好的声音效果。正如好的音箱需要搭配好的功放，充分发挥两者的优点，使之交相辉映，奏出沁人心脾的音乐。本期将为阁下推荐七套 10 万元左右级别的功放＋音箱组合，均为各位编辑的精心推介，总有一套可以得到你的喜爱。


## ［如英国绅士般的音乐享受］

## Rega Osiris＋Rega RS－10

产品代理：威达公司

威达公司这次为我们准备了最新代理的Rega君子的Osiris奥西里斯旗舰合并功放和RS－10 旗舰落地式音箱。这套来自英国的旗舰系统，是出自有着极高性价比之称的老牌厂家Rega君子的手笔。君子除了有出色的黑胶唱盘产品之外，音箱，功放，$C D$ 机产品都是非常受发烧友欢迎的。

## Rega Osiris 合并功放

Osiris奥西里斯旗舰合并功放有着霸气十足的外观，分别由多件动用了 CNC 计算机数控车床进行切割的铝合金板件组合而成，两旁的大型散热器是由镁铝合金经特殊的锻造工艺及高精度 CNC机床加工而成的，整机重量达 25.6 kg ，厚重的机身有利于降低谐振频率点，确保声音的纯净。

作为Rega旗舰级的合并机， Osiris的设计用料都相当讲究。设有 5 组高电平输入，其中 1 组配备了英国Sowter生产的输入变压

器，机内的接线亦选用成本极高的德国KLOTZ发烧级制品。

Osiris从电源就开始贯彻Dual Mono双单声道设计，每声道均采用了一枚400VA 环型变压器，这两枚变压器通过Rega独门技术固定于底盘之上，能够避免谐振漫延到其它部件上。此外，配合超高速整流器以及每声道各 $40,000 \mu$ F，印有Rega字样的秘制K－Power电解电容，能提供良好的电源供应和有效降低高频噪声。另外，输入级，推动级，电子开关以及显示屏幕和微型处理


器等均设有完全独立的供电，彻底杜绝交叉感染的出现机会。而电源退耦和耦合环节用上了数目众多的 Nichicon音响级电解电器，重点校声位置更加入聚酯纤维薄膜电容，可谓非常讲究。

此外，Osiris的前级，放大等电路同样是左右声道各自独立。前级部分采用无源式设计，换言之，进入本机的模拟讯号将会直接传送到拥有低失真，良好线性以及频应表现极优的级联差动前级线路中。而后端的全平衡电压放大系统，合共用上8枚预先经过严格挑选的日本 Sanken功率管，令Osiris在 $8 \Omega$ 的负载下能提供 $160 W$ 的强劲推力，而 $4 \Omega$ 时更达到了 250 W 的强大功率，大电流的放大设计，提供超强大的驱动输出能力，因此搭配市面上大多数的音箱均没有问题，配合适量的开环／闭环反馈，进一步加强低频控制力及改变音场聚焦。

RS－10同样是Rega的旗舰产品，与Osiris旗舰合并功放可谓是绝配。Rega RS－10采用3路4单元设计。高音单元采用了一枚在自家工厂内组装，具备零后方反射特性（Zero Rear Reflection）ZRR－10 高音单元，负责演绎6kHz以上高频信号。中音单元采用了特别订制的BMR 平衡模式辐射单元，这只单元覆盖人耳最为敏感的频段。

然而 300 Hz 以下低频信号，将交由两只不同口径，以并接手法相连的自家制低音单元进行重放，当中一枚使用 200 mm 直径轻质量音盆和 8 层音圈，谐震共鸣点低至 40 Hz 的单元，将会固定在完全独立的 $1 / 4$ 传输线声箱。至于另一枚配备 125 mm 直径的音盆和 8 层式音圈，谐震共鸣点为 75 Hz 的单元，则被安排在容积较小的密封式箱体当中。

务求能够将上述四枚单元都能调整至极致的水平，君子Rega创办人Roy Gandy先生可谓是施展了浑身解数，出动实践环境匹配设置理念（Environment Match Settings），由聚丙烯电容器和空心电感所组成的被动式分音器，并提供了三种不同频应曲线，方便用家按照实际聆听环境的特性自行调校。

RS－10的箱体高挑而又修长，前面板的单元安装部位更有金属加固，以确保单元工作时的稳定，而箱体颜色则有高亮度桃木 Walnut，高亮度櫻桃Cherry及钢琴黑焗漆 Piano Black三种不同颜色可以选购，满足不同家居环境的朋友需求。

Rega Osiris 的技术参数：
■输出功率： $160 \mathrm{~W} \times 2(8 \Omega), 250 \mathrm{~W} \times 2(4 \Omega)$ 回输入灵敏度： 250 mV （XLR， $10 \mathrm{k} \Omega$ 负载计算）， 220 mV （RCA， $22 \mathrm{k} \Omega$ 负载计算）■频率响应：
$20 \mathrm{~Hz}-26 \mathrm{kHz}(-0.5 \mathrm{~dB}$ 计算）回后级增益： 44 dB

Rega RS－10 的技术参数：
■分音设计： 3 路 4 单元 $\quad$ 分频点： $300 \mathrm{~Hz}, 6 \mathrm{kHz}$ ■声箱结构： 25 mm MDF ，四分之一波长传输线设计■输人灵敏度： $89 \mathrm{~dB} / \mathrm{W} / \mathrm{m}$ ■平均阻抗： $6 \Omega$


## 本搭配的声音表现

这套系统的音乐感非常浓厚之余，控制力，高低延伸都有着意想不到的惊喜，触手可及的场感堆砌构成一幅栩栩如生的画面，无需刻意闭上双眼，亦能体

会到身置现场的逼真感。无论试听何种音乐，这套君子的旗舰系统均给出令人满意的声音表现，即使是长时间聆听也非常舒适。只需要十数万元，就能选购一套

Rega旗舰的功放音箱系统，获得犹如英国绅士般的音乐享受，何乐而不为？

