

## Apart REVAMP2600两通道数字功放

产品名称	Apart REVAMP2600两通道数字功放
公司名称	北京雨田创盛科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Apart 型号:REVAMP 2600
公司地址	北京市海淀区信息路1号上地七街国际创业园西区1号楼1301室
联系电话	010-87211408 13552901271

### 产品详情

REVAMP2600是一款专业级2通道数字功放，带2 x 600 W输出功率@4 Ω。内置的数字信号处理器只需在设备后面板上简单按压一个按键即可对10种DSP预设模式进行选择，这使得这款功放完美适用于一些您想在两个不同的分区如健身房中心或者是立体声应用场景下需要更多功率。

这款功放内含了一个智能变速散热风扇。一旦温度过载（前面板上的LED灯会显示），自动保护系统将会降低输出功率以防止功放停止工作。

非常直观的前面板显示让您一目了然。多亏了我们设计的自动化防护系统（专利受理中），其具有智能压缩器/限幅器，使音频输出保持在安全范围内。

通过设备后面板上的按键可以选择9种预设模式，比如说其中一种预设是结合CH1次低音扬声器和CH2定压负载，在这中情况下，当在输出中使用100V变压器时，您可以将100V扬声器作为搭配低阻次低音扬声器上方的全频扬声器，并且具有一个低通滤波器以增加稳定性。其他的预设通道可以进行桥接，每个通道配置了高通滤波器。

使用便捷、高科技、高可靠性和超大的输出功率都巧妙的结合在这款REVAMP2600功放上。

## 规格

动态输出功率 4 : 2 x 840 W

RMS 输出功率4 : 2 x 600 W

动态输出功率8 : 2 x 420 W

RMS 输出功率 8 : 2 x 300 W

每个通道最小阻抗负载: 4

功率消耗 (最大): 1840 W

19" (483 mm 宽) 机架安装: 是

高度- 机架单元 (1U=44 mm): 2 U

深度 (嵌入): 334 mm

深度 (包含前面板): 340 mm

电源: 230 VAC

电源技术: 环形变压器

输出通道: 2

平衡线路输入: 2

非平衡线路输入: 2

通道隔离: > 67 dB @ 1 kHz

功放拓扑结构: H类

频率响应 (in Hz): 10 - 24 k

冷却系统: 风扇冷却

可应用在低阻环境下: 可以

产品净重 (kg): 12.10