

雨田音响 贝塔斯瑞Norm4.6 四通道功放

产品名称	雨田音响 贝塔斯瑞Norm4.6 四通道功放
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:贝塔斯瑞 型号:Norm4.6
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

Norm系列多通道专业音频功率放大器，以高效安全的热分布结构为基础，采用成熟简洁的输出级电路，辅以精确完善的检测和保护控制，完全基于优异的可靠性为目标而设计。特别是创新设计的零温差温度控制和中频(人声)门限校正功能，使产品性能得以更高效的利用。

特性&优势：

- >> 多种功率级别/多种通道数可按需求搭配，满足各类应用要求。
- >> 任意级联方式，双母线设计，灵活多样的任意通道输入 级联 输出组合。
- >> 独具中频门限校正功能，实时调整对失真敏感的中频部分，大幅度输出时不断维持中频(人声)的定位和音色完整性，从而得到更高的有效输出能量。
- >> 超低失真、超低噪音，功率放大器采用高速运放驱动，可靠性有效提高的同时，音色干净明亮，更迅猛有力。
- >> 集中的风道和热管理，以及精确灵敏的零温差温度控制，能保证各部件都能协调有效散热，确保机内所有发热源都能有序可靠的工作在安全范围内。
- >> 准确直观的状态指示灯与防误触的音量旋钮，工作状态和操作由您轻松掌控。
- >> 方便的滤网可拆式设计，彻底清洁只需3步。

规格&参数：

额定功率8

CHA 600W

CHB 600W

CHC 600W

CHD 600W

额定功率(4)

CHA 1000W

CHB 1000W

CHC 1000W

CHD 1000W

最大增益 39dB

放大器种类H

正常消耗电流

1/8 Powr 4 Speaker4.4A @230V

最大消耗电流

1/3 Powr 4 Speaker10A @230V

总谐波失真<0.025% @8 ,20Hz-20kHz

互调失真<0.05% @8 ,60Hz/7kHz 4:1

频率响应< ± 0.5dB 20Hz-20kHz

相移特性< ± 15 °

阻尼系数>300:1 8 @20Hz-1kHz

分离度>80dB 1kHz @8 额定功率

信噪比>106dB 1kHz , A计权 @8 额定功率

通道增益差<0.15dB 20Hz-20kHz

输入灵敏度0.775V @8 额定功率

转换速率18V/us

输入阻抗非平衡输入>10k 平衡输入>20k

输入接口4 × XLR卡侬输入插座

输出接口级联输出:1 × TRS插座

功率输出:4 × NL4插座 + 4 × 接线柱

冷却方式风冷、无级变速、气流由前向后冷却

电源要求AC 220-230V 50Hz/60Hz

环境温度工作温度 -10 ~40 储运温度 -25 ~ 80

尺寸规格89mm × 483mm × 390mm(含机架耳415mm)

净重17kg