

KS2.1



参数及功能

功放构成：环形变压器电源+H2类放大器+HI-FI前置器。

- 1、 输出功率（RMS）：8Ω单通道1000W，4Ω/单通道1500W 2、
输出电压 $\pm 5\%$ ：90V
- 3、 方波保护， 自动调控无方波输出：有
- 4、 自动静噪， 无声时切断输入噪音：有
- 5、 智能保护， 自动恢复正常工作：有
- 6、 智能风机， 自动实时温控转速：有
- 7、 信号并联， A/B：有
- 8、 输入阻抗：20K Ω（平衡/单通道）
10 K Ω（两通道并联）
- 9、 整机增益：41dB/35dB
- 10、 通道分离： $>63\text{dB}$ （8 Ω / 1KHz）
- 11、 转换速率/阻尼系数： $>20\text{V}/\mu\text{s}$ （8 Ω 20-400Hz）/ >200 （8 Ω 20-400Hz）
- 12、 信噪比/频率响应： $>100\text{dB}$ （A计权）/ $<\pm 0.5\text{dB}$ （8 Ω 30W 20-20KHz）
- 13、 总谐波失真/互调失真： $<0.08\%$ （8 Ω 30W）/ $<0.3\%$ （8 Ω 30W）
- 14、 电源工作电压/电流：AC180V-250V/50Hz / 0.4-16A（RMS）
- 15、 整机效率/开机电流：60%（8 Ω 1KHz）， 开机软启动电流： $<8\text{A}$
- 16、 智能数字保护功能：直流、过载、低阻、短路、过热、开/关机
- 17、 前面板界面：电位器 $\times 2$ ； 信号灯 $\times 5$ ； 削峰灯 $\times 2$
保护灯 $\times 2$ ； 电源灯 $\times 1$ ； 圆形小开关 $\times 1$
- 18、 后面板输入/输出接口：电源输入（三芯） $\times 1$
信号输入XLR（母） $\times 2$
功率输出（四芯） $\times 2$
- 19、 尺寸（宽/高/深）：485mm \times 90mm \times 410mm（包含把手和后部支撑）
- 20、 重量（净重）：18.36kg



地址：广州市白云区集贤庄路集安街3号凯云商务中心806室
电话：020-86187780/86187783
邮箱：sales@hxaudio.com
网址：www.hxaudio.com