



#### 产品描述

RKB-D8100设有与数字源设备连接的数字输入，采用两个SMPS电源供应和高效、低发热的D类无损音频设计，是定制安装放大器的新航标。

RKB-D8100有一个很人性化的设计，就是输入的连接。例如B声道可以应用A声道的信号源，C可以用B，而D可以用C的，可以“逆流而上”应用其它声道的信号源。您可以建立四个独立的立体声空间，两个双空间或三个公共空间加一个独立空间，比如连接两个Sonos，可以连接到厨房和庭院（A+B区）还有主卧室和浴室（C+D区）。

其它功能还包括信号感应、带缓冲的Link输出，从多到单声道功能，后面板RS232接口可连接到自动化系统进行控制，前面板还有四个可调节电平的旋钮。



技术参数

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| 连续功率输出<br>(20Hz-20kHz, <0.1% THD, 8 Ω) | 100W / 声道 (驱动8声道)              |
| 总谐波失真<br>(20Hz-20kHz, 8 Ω)             | < 0.08%                        |
| 互调失真<br>(60 Hz : 7 kHz, 4:1)           | < 0.08%                        |
| 阻尼因数                                   | > 150                          |
| 输入阻抗/灵敏度                               | 50kΩ / 0.9 V                   |
| 增益                                     | 30 dB                          |
| 频率响应                                   | 20Hz-20kHz, +0dB/ -1.4dB       |
| 信噪比(IHF A)                             | 108 dB                         |
| 串音/间距                                  | > 60 dB                        |
| 音箱阻抗                                   | 最低4Ω                           |
| 数字部分                                   |                                |
| 信噪比(IHF A)                             | 95 dB                          |
| 输入阻抗                                   | -7 dBFS                        |
| 光纤数字信号                                 | SPDIF LPCM<br>(高达192kHz 24bit) |

|                |  |
|----------------|--|
| 电源要求           |  |
| 美国             | 120 V, 60 Hz                                   |
| 欧洲             | 230 V, 50 Hz                                   |
| 中国             | 220 V, 50 Hz                                   |
| 消耗功率           | 300 W  |
|                | 空转: 80 W                                       |
|                | 待机: < 0.5 W                                    |
| BTU (4Ω,1/8功率) | 279 BTU/h                                      |
| 尺寸(宽×高×深)      | 430 x 97 x 424 mm<br>(17 x 3 7/8 x 16 3/4 ins) |
| 前面板高度          | 2U (88.1mm, 3 1/2 ins)                         |
| 重量 (净重)        | 9.6 kg, 21 lbs.                                |