



技术指标:

输入/输出:

输入:.....2/4路平衡输入
 输出:.....4/8路平衡输出
 输入阻抗:.....10k欧姆
 输出阻抗:.....47欧姆
 最大输入电平:.....+20dBu
 最大输出电平:.....+20dBu

DSP处理:

参数均衡器:.....每输入/输出通道6段参数均衡
 延时器:.....每输入/输出通道1000毫秒
 分频器:.....Butterworth, Bessel, Linkwitz-Riley,
 12, 18, 24, 36, 48dB/octave
 处理延时:.....4.5ms

外形:

外形尺寸(宽x高x深):.....483 x 45 x 240毫米
 供电电源:.....50/60Hz, 90-240伏交流电
 消耗功率:.....<20瓦
 净重:.....RX 2400: 3.2公斤 RX-4800: 3.5公斤

系统性能:

频率响应:.....15Hz-20kHz, <-0.25dB
 动态范围:.....>108dB, 22Hz-22kHz不计权
 总谐波失真+噪声:.....<0.008%, 20Hz-20kHz@+10dBu
 平衡输入
 <0.0015%, 1kHz@+10dBu
 平衡输入
 等效输入噪声:.....<50uV
 采样率:.....96kHz
 信噪比:.....>100dB, 20Hz-20kHz
 共模抑制比:.....>60dB
 内部通道串音:.....<-85dB
 模/数和数/模转换:.....24bit PCM

RX系列音频处理器



微信扫码,了解更多~

保障您的权益

用户在选购 JBL 产品时,请检查保修卡上有没有 [兆信防伪标志],切勿因小失大,失去了维修保养的服务。假货、水货的质量没有保证,会严重影响整个音响系统的质量。

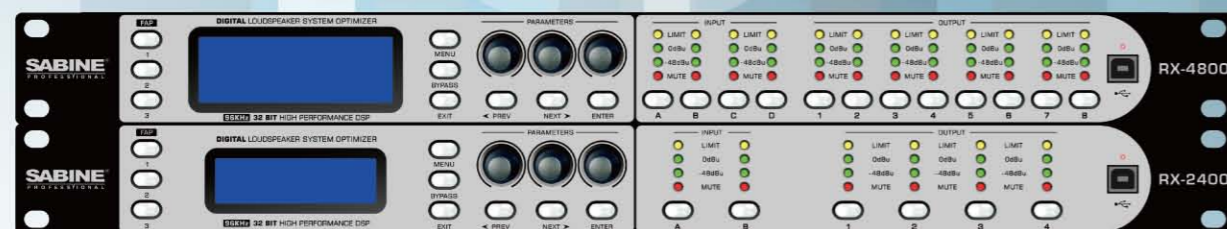


中国地区经销商
 北京誉诚信科技有限公司
 地址:北京市丰台区张仪村路22号
 电话:010-88697141/42/43
 传真:010-88621709
 邮箱:ycxpro@163.com
 网址:www.ycxpro.com



安恒利(国际)有限公司

香港总公司:
 香港新界荃湾海盛路11号
 ONE MIDTOWN 21楼16-18室
 电话:(852) 2942 2100
 传真:(852) 2424 0788
 网址:http://www.acehk.com



前面板



背面板

不仅仅只是一台处理器!

众所周知，数字处理器设备，能对整个扩声系统进行一系列的优化与调整。而一款优良的数字处理器设备，不单能更好地发挥扩声系统的品质，并且能提升整个系统的性能及可靠性。

现如今市场中，处理器设备良莠不齐，大量廉价的劣质产品充斥市场。如果在扩声系统中某个环节使用劣质产品，不仅不能发挥系统中其他优质产品的性能，反而可能导致整个系统的可靠性降低，甚至损坏，得不偿失。

SABINE RX 系列音频处理器是 SABINE 公司经过多年的研究推出的一系列处理器产品。全新设计的处理算法及先进的模数/数模转换外围电路为此系列处理器提供犹如天籁般晶莹透彻的音色，它不仅仅只是一台处理器，更是一台系统优化器，主导整个扬声器系统，使整个系统的性能发挥到最优。

SABINE RX 系列共有两款型号，分别为 2 入 4 出的 RX-2400，4 入 8 出的 RX-4800，满足您在各种规模场合应用的需求。

功能特色:

- 高性能的 24bit 模数/数模转换器，并采用目前运行速度最快的 32bit 浮点运算芯片，提供完美的音色。
- 3 个 FAP (Fast Access Preset) 快速预设调用键，一键调用迅速切换预设，不管是会议还是演出，应用模式随心切换
- 每输入输出通道 6 段参数均衡，每输入输出通道 1000ms 延时器，分频器，限幅器等处理功能集于一身
- 专业的绿色版免安装控制软件及免驱动 USB 连接，保证用户快速“傻瓜式”连接调试
- 可设置密码保护设备以免非相关人员误操作