

5.S[®]

www.slp-cn.com

PROFESSIONAL SOUND

5.S[®]

www.slp-cn.com

BL-650A

2通道数字电路功率放大器

产品简介

BL-650A是一款能够把来自信号源的微弱电信号进行放大以驱动扬声器发出声音的2通道数字电路处理功率放大器。BL-650A最大输出功率高达1300W，庞大的输出功率能保证提供最大的功率余量，使得5S Audio的扬声器发出最好的声音。

BL-650A功率放大电路，采用真正的Class I类电路设计，在拥有庞大功率余量的前提下，提供更为精准的声音，充分发挥出扬声器的最佳效果。一套良好的音响系统功放的作用功不可没。



技术参数

通道数：2通道

输出功率：立体声8Ω：650Wx2 4Ω：980Wx2 桥接4Ω：2210W 桥接8Ω：1300W

输出接口：Speakon 和 接线柱

频响：20Hz-20kHz, ±1dB

输入灵敏度：0.77V

平衡输入阻抗：20kΩ/平衡, 10kΩ/非平衡

信噪比：≥98dB

失真度：≤0.05%

额定输出功率8 ohm 1KHz时分离度：>62 dB

阻尼系数 f=1KHz 8 OHMS：>280

转换速率：15V/μS

保护：软启动, 短路, 限制器, 直流故障, 交流线路熔断器, 热断路器

冷却系统：双速风扇

电源：AC:220-230V 50Hz/60Hz

净重 (kg)：15.3Kg

尺寸：482mm*90mm*438mm (W*H*D)

