



RA2

核心配置:高度集成,覆盖全链路

RA2 面向中小型巡演打造, 11U紧凑集成设计, 一整合功放、供电与信号设备, 即插即用, 快速完成系统搭建。

高效适配:快速部署,全面兼容

整机可搭载3台R1/R2功放, 提供12通道功率输出;集成网络、电源及信号分配设备, 搭配专用音箱配线, 完善音频全链路配置。支持Dante冗余传输, 信号稳定可靠, 稳定保障现场演出。

耐用通用:抗振设计,全球适用

设备无需复杂调试, 全系音箱无缝兼容, 有效缩短装台时长。内置减震结构, 缓冲运输震动损伤; 标配全球通用电压, 适配多地区使用与租赁流转, 是中小型演出高效便携的一体化机柜方案。

11U标准机架空间 内置减震框架

结构特点

1个24芯插座 2个8芯插座 2个4芯插座NL4

音频信号输出

Analog AES/EBU Dante

音频信号输入

5芯32A防水公头 5芯32A防水母座

电源输入输出

10 A C型空开 (AUX L3)

保护

160 kg

净重

技术参数:

内含功放型号	R1&R2
内最多可含功放数量	3台功放 内含1台S1、2台SW8、1台A2
材料	聚乙烯, 冷轧钢外部结构, 全桦木AB细纹聚料门
ETH (DANTE)	主备各2个加固并可锁的RJ45插座CAT5e 标准
交流输入	32A - IEC 60,309 (3P+N+GND)带1.5米线防水公插头
AUX交流输出	主输出: 32 A-IEC 60,309(3P+N+GND)防水母插座, AUX 输出: 单相通用翻盖式电源插座
吊具	可搭配RA2吊架吊装
R1R2功放交流输出	3根电源线, 配有32 A Neutrik powerCON®连接器 (AMP 1 & L1, AMP 2 & L2, AMP 3 & L3)
模拟输入/连接	4个母座Neutrik®XLR3 (IN) / 2个公座Neutrik®XLR3 (LINK)
AES/EBU输入	3个母座Neutrik®XLR3 (IN) / 3个公座Neutrik®XLR3 (LINK)

尺寸图:

