

ACETEC

A系列 功率放大器

永不妥协 质量为先



A系列功率放大器

ACETEC 系列功放采用高级原材料，如高级集成电路，补品级的 WIMA 电容，高精度电阻。原材料经过严格筛选、元件配对。优质推动放大线路，充足的推动电流，功放输出动态范围大，阻尼系数高，从而获得良好的音质。

输出电流强劲，一般功放 8 欧输出 1100W 时，4 欧输出 1650W，即 1.5 倍，而 A1100 是 1.64 倍，A1300 是 1.76 倍。由于都可以接 2 欧负载，功放在设计上除了电源供电部分要强劲之外，也配上便携导线，功放输出功率管选用最顶级的进口管，质量高、性能稳定。

本机具有开机音量渐进功能，有 120Hz 低通 (18dB/倍频程)，三种灵敏度可选，受温度控制无段变速高效能风机，瑞士 neutrik 喇叭插座，特制喇叭接线柱，西门子继电器，铝合金面板，镀金卡侬插座和镀金螺丝式输入接线排，复位电源过流保护器，抗氧化耐用电位器。

另外，A1300 是 A 系列超大功率的功放，电源变压器使用顶级硅钢片和高纯度漆包线，体积不会太大之余，技术含量特别高，质量有保证，功放部分的 14 对昂贵的功率管也令您的投资物有所值。

ACE 经过严格的挑选，与哈曼集团产品在整个系统上形成最佳搭配。

特点:

1. 坚固的外壳，铝合金面板，标准的安装孔。
2. 大型环形变压器，保证充足的电源供应。
3. 采用“H”类功率放大器设计，工作效率大大提高。
4. 高效率的散热器，无段变速散热风扇，确保功放工作在较低的温度。
5. 立体声 (STEREO)、桥接 (BRIDGE)、并接 (PARALLEL) 工作模式。
6. 运行灯，信号灯，削波灯，保护灯显示功放的状态。
7. 完善的保护，包括限幅，开机自动增大音量，开/关机防冲击、直流保护、输出短路保护、遇热保护。
8. XLR 卡侬平衡输入、螺丝接线盒输入和 XLR 并接输出，大电流接线柱和 Speakon 输出连接。
9. 背有 0.775V、1.1V、26dB 输入灵敏度选择开关，120Hz 低通滤波器选择开关，接地开关。

H PRO

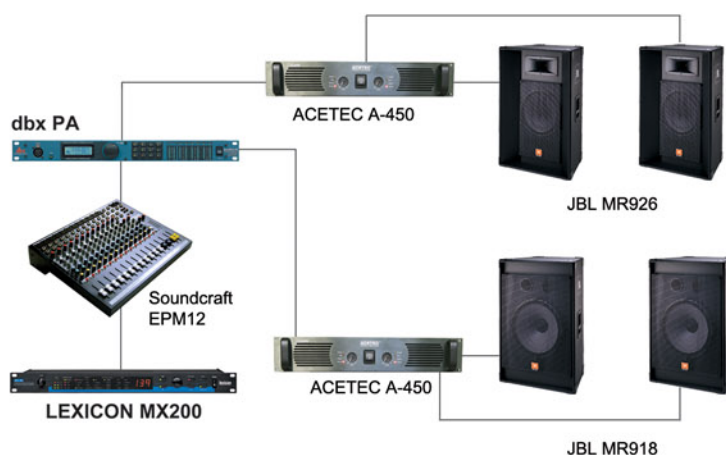
JBL
PROFESSIONAL

Soundcraft

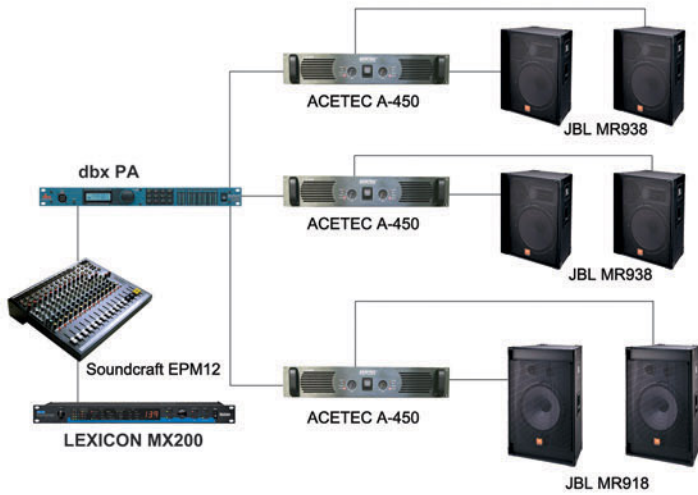
dbx[®]
PROFESSIONAL PRODUCTS



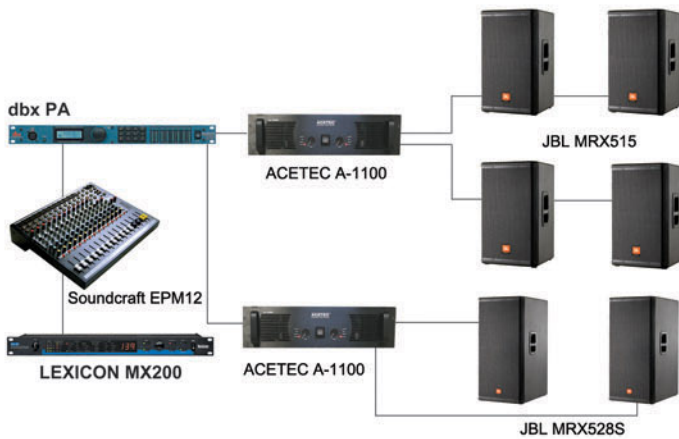
▼ 小型流动演出系统的推荐配置



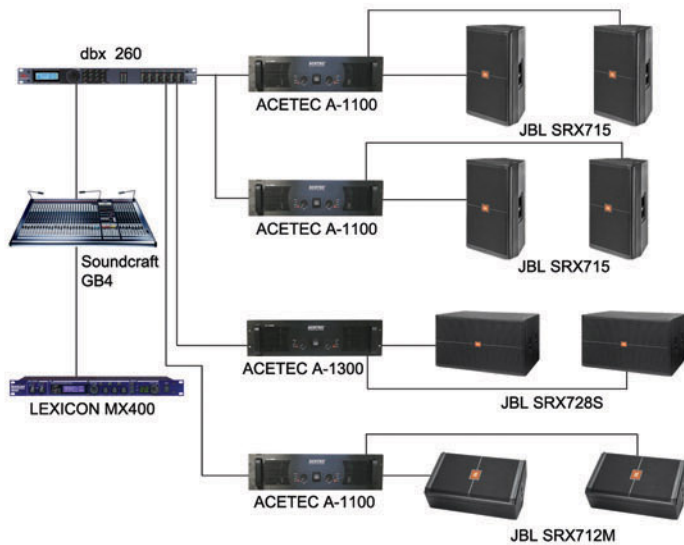
▼ 小型歌舞厅系统的推荐配置



▼ 小型会议兼多功能厅系统的推荐配置



▼ 大、中型会议兼多功能厅系统的推荐配置





A-450背面板



A-1100/A-1300背面板

技术参数

型号	A-450	A-1100	A-1300
额定功率(8Ω)	450W x2	1100W x2	1300W x2
额定功率(4Ω)	600W x2	1800W x2	2300W x2
额定功率(2Ω)	850W x2	2800W x2	3600W x2
额定功率(桥接8Ω)	1200W	3600W	4600W
额定功率(桥接4Ω)	1700W	5600W	7200W
频率响应	20Hz-20kHz+0,-0.3dB@1W into 8Ω		
总谐波失真(THD)	<0.03%@1kHz		
互调失真(IMD)	<0.02%@100W into 8Ω(60Hz&7kHz)		
高频频变速度	>24V/us		
阻尼系数8Ω	>500	>600	>600
灵敏度	0.775Vrms、1.1Vrms、26dB(开关选择)		
输入阻抗	20kΩ平衡输入, 10kΩ不平衡输入		
信噪比(A计权)	101dB	100dB	100dB
声道分离度	>60dB	>60dB	>60dB
功放类别	H	H	H
输入连接	卡侬插座、螺丝接线盒		
输出连接	Speakon 插座和接线柱		
散热方式	2个无段变速直流散热风扇		
增益控制	2个41级电位器		
指示灯	保护、限幅、信号、运行		
保护线路	温度, 直流电压, 短路, 开机逐渐增大音量, 开机/关机冲击, 限幅, 射频		
外型尺寸	88x482x451	132x482x486	132x482x486
净重	20kg	37.5kg	42.5kg

全国专业产品非常完善的售后服务——北京、上海、广州、香港, 让工程商和用家配得轻松, 用得放心。

中国大陆、港、澳总代理



安恒利(国际)有限公司

香港总公司及展厅:
香港新界葵涌货柜码头路
77-81号丰裕中心11楼
电话: (852) 2942 2100
传真: (852) 2424 0788
网址: <http://www.acehk.com>

北京维修及技术支持中心:
北京市朝阳区双桥中路甲9号
邮编: 100024
电话: (010) 8536 0422
传真: (010) 8536 0149
E-Mail: info@acebj.com

上海维修及技术支持中心:
上海市平凉路716号3楼
邮编: 200082
电话: (021) 5521 1510
传真: (021) 6589 7112
E-Mail: sacek@online.sh.cn

广州维修及技术支持中心:
广州市大沙头三马路1号4-5楼
邮编: 510100
电话: (020) 8386 3535 8386 3598
传真: (020) 8386 3550
E-Mail: acegz@acegz.com