2通道功放

型号: A2350、A2650、A2850; AH2400、AH2700、AH2900



A2系列功放为声学振动应用的功率放大器,具有二进二出独立双通道模式,每一个通道包含了功率放大器,A2系列的突出特征是平衡输入输出和高功率、品质、信赖、稳定性能。散热风扇采用先进的无级变速电路控制,后板配备双通道、单通道输出 转换, 1U设计、机身轻、方便携带和安装。

· 超大容量的开关电源功放;

自动限幅输出、短路、过载、过温、开机延时等保护功能; 功放配备延时启动系统,保护音箱不受冲击而损坏;

后板配备双通道、单通道输出转换;

平衡输入接口;

· SPEAKON输出连接器;

· 483MM标准机架结构;

·功放部分开关电源部分都有单独的冷却系统;

散热风扇采用先进的无级变速电路控制;

1U设计、机身轻、方便携带和安装;

	型号	A2350	A2650	A2850	
	输出(8Ω、1kHz)	2x350W	2x650W	2x850W	
	输出(4Ω、1kHz)	2x550W	2x1050W	2x1400W	
ı	频率响应	向应 20Hz~20kHz ±3dB			
	总失真	<1%(8Ω、350W时)	<1%(8Ω、650W时)	<1%(8Ω、850W时)	
ı	输入灵敏度	+4dB * (1.23V) 10kΩ(电子平衡式/Balanced)			
	输入阻抗				
	信噪比	信噪比 ≥80dB			
	连接端子 输入(CH1-2):XLR输入连接器;输出(CH1-2):SPEAKON输出端;电源: AC电源			出端;电源: AC电源	

型号: A2350、A2650、A2850; AH2400、AH2700、AH2900



- · 2通道功放,可用于会议室、多功厅、酒店娱乐场所, 匹配进口音箱及进口单元音箱, 耐听好唱;
- · 小体积、轻量化, 配套1U机柜使用, 美观、便捷安装;
- ·线性特性稳压形状电源,超高效率,高稳定性,每通道独门电源佢,超大输出电流;
- ·高效率数字化功放线路,效率更高,频响更宽、失真更小,声音更细腻;
- ·超级省电,日内等功率同等环境下,耗散电力是变通AB类变压器功放的1/3;
- ·内部应用高耐久元器件,所有核心原件均为美国、欧洲进口,性能保证;
- ·原材料国际化采购,工业自动化环保生产,保持生产工艺一致性及质量可靠性。

型号	A2400	A2700	A2900	
输出(8Ω、1kHz)	2x400W	2x700W	2x900W	
输出(4Ω、1kHz)	600W	900W	1200W	
频率响应	20Hz~20kHz ±3dB			
输入灵敏度	0.775V			
输入阻抗	20kΩ(电子平衡式/Balanced)			
信噪比	100dB			
电源电压	AC220/50Hz			
尺寸	483 x 89 x 270 (mm)			
净重	6kg			