

MA系列功率放大器采用高效伺服系统电源能和大功率的音箱配合工作,完善的保护功能保护了连接的其它设备,采用高效表面散热片的同事还增加了双速风扇,使放大器在极端恶劣环境中正常工作,立体声、桥接和并接三种工作模式能适应各种需求。该系列功放包含五个型号,可以提供从2×340W至2×1210W @8Ω的净功率输出。钢质一体化机箱更使其广泛应用于固定安装、流动演出等场合。

产品特性:

- 外形独特、新颖、黑色与白色的经典搭配
- 具有完善的软启动、削波限幅、过热、过压、直流、VHF、交流及短路保护功能
- 隧道式散热结构,散热效果更好
- 钢质一体化机箱,变压器上下固定,抗震、耐压性能更好,结构紧凑
- 变速低噪风扇
- 立体声、桥接、并接
- 高效伺服系统电源,可作为伺服系统在高压下工作
- 输入灵敏度: 0.77V/26Db/1.4V
- 峰值指示灯,保护指示灯



主要技术参数

型号		MA340	MA520	MA730	MA910	MA1210
输出功率 TA 1KHZ THD≤0.1%	立体声 8 Ω	2 × 340W	2 × 520W	2 × 730W	2 × 910W	2 × 1210W
	4 Ω	2 × 510W	2 × 800W	2 × 1100W	2 × 1400W	2 × 1820W
	桥接 8 Ω	1020W	1600W	2200W	2800W	3640W
	并接 2 Ω	1020W	1600W	2200W	2800W	3640W
输出接口		Speakon 和接线柱				
频响		20Hz-20KHz ± 1dB				
输入灵敏度		0.77V/26dB/1.4V				
输入阻抗		20kΩ/Balacde,10kΩ/un-Balanced				
信噪比		≥93dB				
失真度 (8 Ω 1KHz po=1W)		<0.1%				
失真度 (8 Ω 20Hz-20KHz po=1W)		<0.01%				
阻尼系数 (f=1KHz 8 Ω)		>230				
转换速率		13V/μS				
声道分离度 8 Ω 1KHz		62dB				
保护		软启动,直流,交流,短路,过热,限幅,限压				
电源		AC110V/230V 50Hz/60Hz				
净重		13.2kg	17.2kg	20.2kg	23.6kg	34.4kg
产品尺寸(W × D × H)		432mm × 418mm × 88mm				