



娱乐功放

娱乐功放系列产品运用多项专利技术方案，令产品实现：体积小，重量轻，损耗小，功率大，音质好的突破。在声音方面，细腻而有层次，低音下潜和力度有气势能量感，中高频干净纯厚，高频延展较好，细致顺滑，声场欢送定位准确，解析力较高。

应用

- 中大型酒吧，大型体育馆，电影院，剧场等高端应用
- 大型演出，线阵系统扩声等专业应用

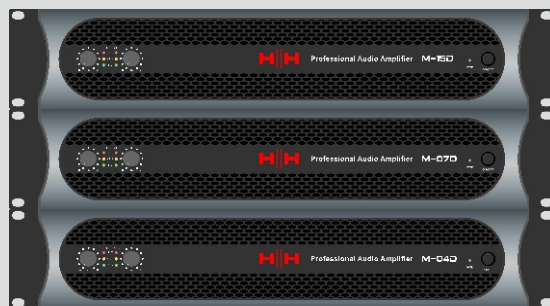


固定安装功放

固定安装系列产品是性价比极高的的产品，它采用变压器和H类放大电路的设计，可以使更多的电流用于产生有效的音频功率，并有桥接，并联功能。外观时尚简洁，结构牢固，变速散热系统能高效智能的进行保护，确保功放管温度的一致性，确保机器长时间安全运行。

应用

- 小中型酒吧，咖啡馆，会议室固定安装
- 两路双功放扩声系统应用





Designed and Engineered
in the UK since 1968



| 型号 | M-08Q | M-14Q | M-35D |
|-----------|--------------------------------------|---------|--------------|
| 立体声道模式4Ω | 4×1030W | 4×1670W | 2×4050W |
| 立体声道模式8Ω | 4×670W | 4×1220W | 2×2700W |
| 桥接单声道模式8Ω | 2×2300W | 2×2100W | 1×6000W |
| 电压增益 | 35.3dB | 37.8dB | 37dB |
| 重量 | 10Kg | 13.5Kg | 23.5Kg |
| 机箱尺寸 (mm) | 482×305×88mm | | 482×430×88mm |
| 频率响应 (1W) | 20Hz-20KHz, +0/-1dB | | |
| 总谐波失真 | < 0.5% 20Hz-20KHz | | |
| 互调失真 | = / < 0.35% | | |
| 转换速率 | > 20V/us | | |
| 阻尼系数 (8Ω) | > 200 | | |
| 信噪比 | > 100dB | | |
| 串扰 | -75dB / -58dB | | |
| 输入灵敏度 | 0.775Vor1.4V | | |
| 输入阻抗平行 | 20K ohms | | |
| 输入阻抗非平行 | 10K ohms | | |
| 保护 | 防止短路, 空载, 开/关机噪音, 无线电干扰保护电路 | | |
| 通风 | 由前往后的空气对流机制 | | |
| 冷却 | 内部空气强排散热, 风扇冷却, 快速调节, 温度保护 | | |
| 电源线规格 | 插头: 10A, 250V 电线3×1.5mm ² | | |

| 型号 | M-04D | M-07D | M-15D |
|-----------|--------------------------------------|---------|--------------|
| 立体声道模式4Ω | 2×420W | 2×1000W | 2×2600W |
| 立体声道模式8Ω | 2×300W | 2×650W | 2×1500W |
| 桥接单声道模式8Ω | 1×840W | 1×2000W | 1×5150W |
| 电压增益 | 29dB | 36dB | 37dB |
| 重量 | 10.4Kg | 10.5Kg | 20.6Kg |
| 机箱尺寸 (mm) | 482×239×88mm | | 482×297×88mm |
| 频率响应 (1W) | 20Hz-20KHz, +0/-1dB | | |
| 总谐波失真 | < 0.5% 20Hz-20KHz | | |
| 互调失真 | = / < 0.35% | | |
| 转换速率 | > 20V/us | | |
| 阻尼系数 (8Ω) | > 200 | | |
| 信噪比 | > 100dB | | |
| 串扰 | -75dB / -58dB | | |
| 输入灵敏度 | 0.775Vor1.4V | | |
| 输入阻抗平行 | 20K ohms | | |
| 输入阻抗非平行 | 10K ohms | | |
| 保护 | 防止短路, 空载, 开/关机噪音, 无线电干扰保护电路 | | |
| 通风 | 由前往后的空气对流机制 | | |
| 冷却 | 内部空气强排散热, 风扇冷却, 快速调节, 温度保护 | | |
| 电源线规格 | 插头: 10A, 250V 电线3×1.5mm ² | | |

*如因工厂产品升级, 所列参数如有改动, 届时将另行通知



广州市启信灯光音响器材有限公司
Guangzhou Qixin Lighting and Audio Equipment Co., LTD.

地址: 广州市番禺区迎星中路骏盈大楼1栋405房
网站: www.qixin-av.com

