

# HM-8

HM 系列

- 8 "低音+1 " 驱动器+90\*60度恒指向性号角;
- 2路全频扬声器系统;
- 防撞抗磨的铁网与声学透气棉;
- 箱体配备6个M8的吊装点;
- 适用于影院、会议、背景音乐;



HM-8 是高性能二分频多用途扬声器, 采用2-way设计。HM-8 可以用于语言或音乐扩声, 比如独立的全频系统或配合大规模的分布式扩声系统使用。在有源或无源模式下配合HM-12B 低音音箱, 或与任何其他系列低音音箱使用, 能轻易地产生更高水平的音乐表现。多面的箱体结构使得HM-8 可以垂直或水平安装, 90° x 60° (h x v)的扩散角。

HM-8音箱表面涂有防撞漆,箱体提供6个M8的螺纹吊挂点, 用于产品在墙上和天花板安装时的使用, 音箱还提供专业的吊篮安装, 经过黑色涂层处理的铁件, 能充分提供安装的便利性; 还提供了兼容性的全方位安装音箱的安装支架。

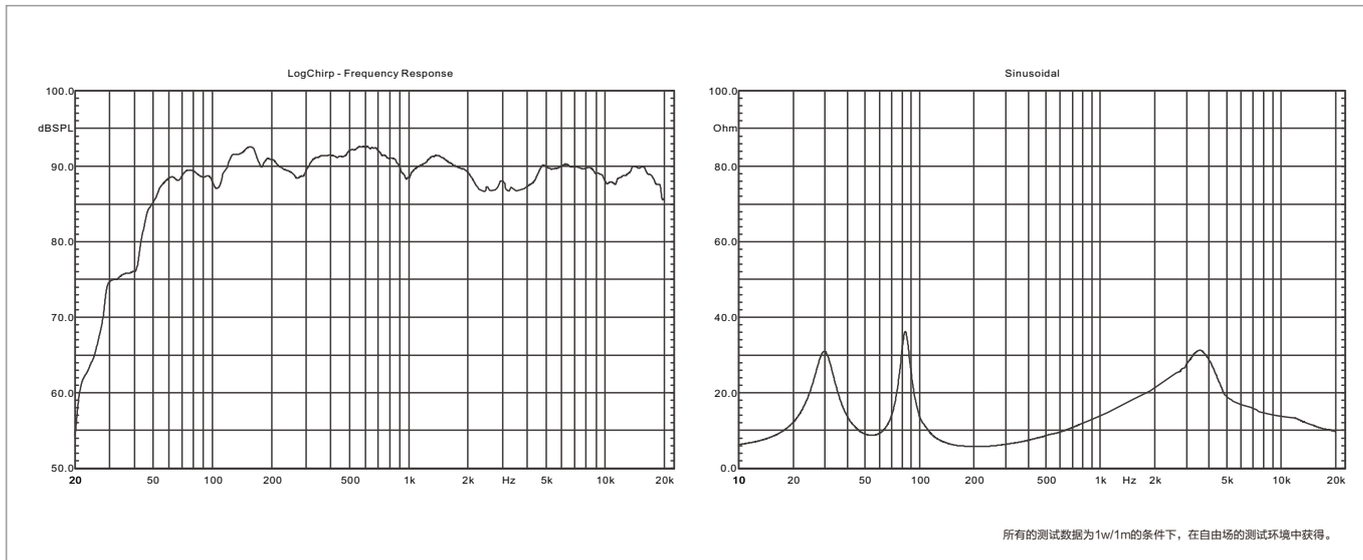
## 声学性能

|              |  |
|--------------|--|
| 设计           | 2路全频扬声器系统                              |
| 频率范围 (-10dB) | 55-18kHz                               |
| 频率范围 (±3dB)  | 65-17kHz                               |
| 扩散角度         | 80° x50° (横向x纵向)                       |
| 额定功率         | 150w(AES)                              |
| 最大功率         | 600w(AES)                              |
| 灵敏度(1w/1m)   | 91dB                                   |
| 最大声压级        | 119dB                                  |
| 扬声器配置        | 8寸中低频扬声器<br>1寸喉口输出25芯配恒指向性号角高音         |
| 分频点          | 经过优化后的内置分频器, -12dB/倍<br>频程, 2000Hz处分频; |
| 阻抗           | 8Ω                                     |
| 连接方式         | 专业两位压线盒                                |

## 物理性能

|            |  |
|------------|--|
| 箱体构成       | 15mm中密度纤维板制作, 表面喷涂黑色耐磨性油漆,前面板采用经过特殊处理铁网, 内附声学透气棉 |
| 吊装方式       | 6个M8的吊装机丝配吊环                                     |
| 尺寸 (宽x深x高) | 360x228x395mm                                    |
| 重量         | 9.8kg 13kg                                       |

## 特性曲线图



## 外部结构图

