

## 功能特点

- 高度保真的声音还原能力及准确的覆盖范围；
- 工作频段内平坦的幅频响应和相位响应、出色的瞬态响应；
- 采用时域校正技术TDTech、恒定指向性号角；
- 轻质化箱体设计；
- 全新超耐磨、耐冲击、抗老化的新型表面喷漆。

## 产品描述

JM-212是一款双12寸的两分频无源返送全频扬声器，主要应用于剧场剧院舞台流动返送。

JM-212选用高品质的扬声器单元，配合优化的箱体结构设计，保证大功率的声压输出，同时使扬声器的谐波失真达到最低；优化的箱体形状和比例设计，减少了驻波发生的同时又方便了扬声器的快速组阵。

JM-212搭配专业的数字功放，可实现扬声器状态的远程监控；配套高精度的声场预测软件，可为专业扩声系统的设计、安装、调试与运营维护提供全流程的应用支持。

## 应用场合

- 大动态扩声应用监听
- 舞台监听系统的侧面补声

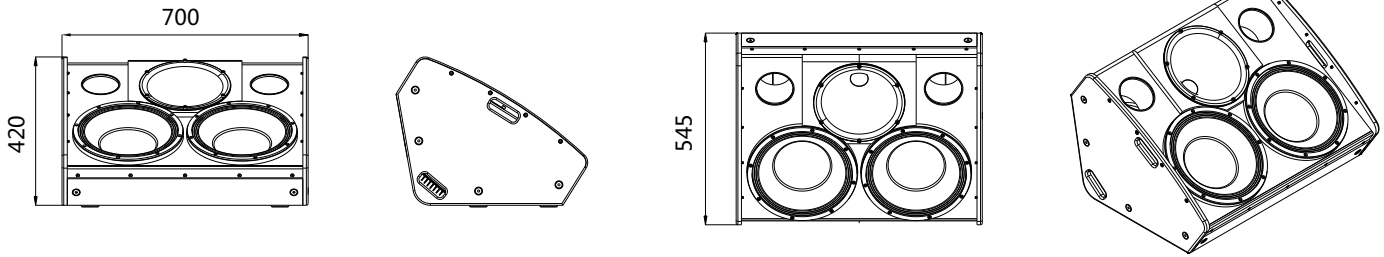


## 规格参数

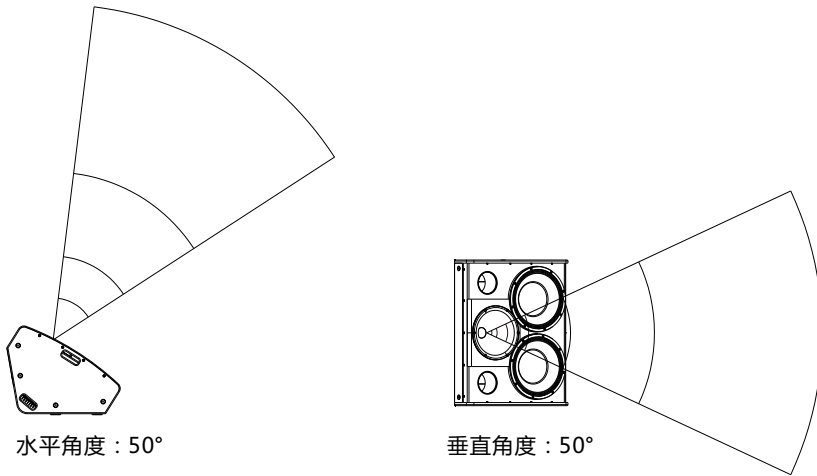
|                                                           |
|-----------------------------------------------------------|
| 频率响应：55Hz-18kHz(±3dB)                                     |
| 工作频率范围：45Hz-20kHz(-10dB)                                  |
| 相位响应：120Hz-20kHz(±45°)                                    |
| 最大声压级：139dB                                               |
| 覆盖角度：50°(水平)×50°(垂直)                                      |
| 低音扬声器：2×12"钕磁单元、4"内外绕线耐高温音圈<br>额定阻抗2×8ohm 额定功率2×800W(AES) |
| 高音扬声器：2"喉口钛膜压缩驱动器、4"内外绕线耐高温音圈<br>额定阻抗8ohm 额定功率140W(AES)   |
| 号角：铝合金压铸成型号角                                              |
| 箱体：俄罗斯桦木夹板                                                |
| 重量：35.8kg                                                 |
| 尺寸(W×H×D)：700mm×420mm×545mm                               |

### 外形尺寸

单位：mm



### 覆盖角度



广州励丰文化科技股份有限公司

GUANGZHOU LEAFUN CULTURE SCIENCE AND TECHNOLOGY CO.,LTD

地址：中国广东省广州市科学城科学大道8号

邮编：510663

官网：<http://www.lemuse.cn>

电话：+8620-66829500

传真：+8620-66829696

邮箱：[Leafun.KF@leafun.com](mailto:Leafun.KF@leafun.com)