

## 功能特点

- 采用时域校正技术TDTech，确保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出色的瞬态响应；
- 全方位的防水设计，产品零部件均做防水定制处理。能正常工作。

## 产品描述

MF-2610WP是一款高保真度、高声压级、低失真、紧凑型的两分频防水无源扬声器。

MF-2610WP的低音部分采用2个6.5inch低音防水单元，高音部分则采用2个喉口直径为1inch的压缩驱动单元，配合MLC波导管可输出更大的声压级，声音的指向性控制力强，细节能力突出。

MF-2610WP拥有细腻且层次清晰的声音表现力，产品的设计充分考虑了在户外雨水天气中的防护，其特点如下：箱体采用铝合金材料，表面喷涂户外粉，螺丝采用不锈钢材料，具有优异的耐水、耐油、耐化学品腐蚀和耐表面摩擦碰撞等优点，能适应户外恶劣环境的影响，从而有效地保护箱体正常工作；箱体外部的结合部位装配防水橡胶垫，可有效防止水分从缝隙渗透进箱体中；音箱上配备有防水透气阀，可保持箱体内外气压和湿度平衡；扬声器单元采用防水定制处理，能满足潮湿环境的应用需求。

## 应用场合

- 主题公园
- 旅游秀
- 水舞声光秀
- 外墙秀
- 流动演出
- 体育场馆
- 商业空间

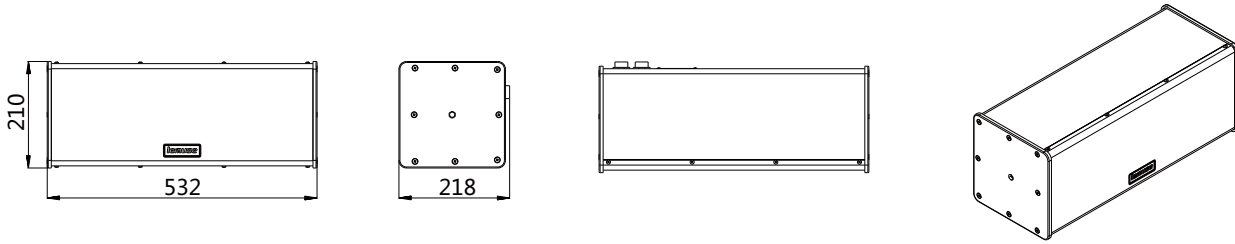


## 规格参数

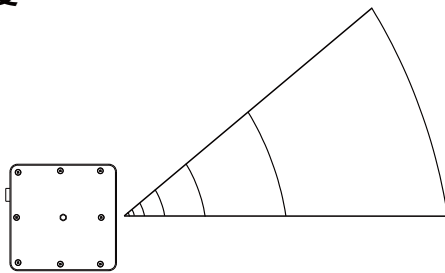
频率响应：80Hz-18kHz(±3dB)
工作频率范围：75Hz-20kHz(-10dB)
最大声压级：123dB
覆盖角度：100°(水平)×45°(垂直)
低音扬声器：2x6.5" 防水单元 额定阻抗8ohm 额定功率100W(AES)
高音扬声器：2x1" 喉口压缩驱动器 额定阻抗16ohm 额定功率60W(AES)
箱体：铝合金
重量：14.1kg
尺寸(W×H×D)：532mm×210mm×218mm
防水等级：IPX5

## 外形尺寸

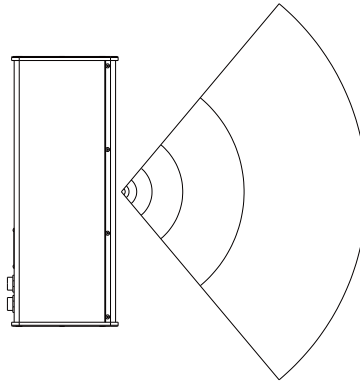
单位：mm



## 覆盖角度

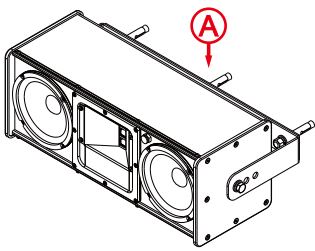


垂直角度：45°

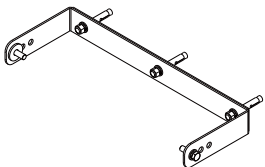


水平角度：100°

## 典型应用



## 安装辅件



**A** IW-2610U U型架