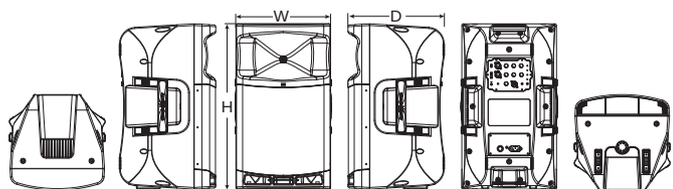


## MA12

**1600W**  
峰值功率



尺寸(WxHxD):345x610x352mm

### 产品技术参数

类型	有源DSP全频扬声器
频率响应(-10dB消声室)	50Hz-20kHz
水平覆盖角度(对称)	80°
垂直覆盖角度(对称)	50°
最大声压级(连续/峰值)	125dB/131dB
高音单元	1.4英寸音圈, 1.0英寸出口
低音单元	12英寸单元, 2.5英寸音圈
<b>DSP部分</b>	
处理器	48kHz信号采样频率
<b>放大器部分</b>	
放大器类型	D类
额定功率	800W
最大输出功率	1600W
频率响应(1W 8Ω 双声道)	20Hz-20kHz(±0.5dB)
互调失真	<0.05%
总谐波失真	<0.05%
冷却方式	风扇散热、空气对流
保护类型	直流、短路、过热、输入输出过载、软启动、过压、欠压保护
信号输入	XLR母座输入(6.35大三芯), 蓝牙, 3.5mm小三芯
信号输出	XLR公座混合输出
电源输入	IEC电源连接器
工作电压	100V-240V~(±10%, 50/60Hz)
功耗(1/8 输出功率)	55W
<b>箱体结构及材质</b>	
箱体材料	新型的聚丙烯复合材料
箱体外观	黑色是默认箱体颜色
格栅	铁网
提手	侧面2个, 顶面1个
监听角度	对称45°监听角
吊挂点	M8吊挂点
支架孔	底座支架孔(35mm)
净尺寸(WxHxD)	345x610x352mm
包装尺寸(WxHxD)	405x680x405mm
净重	14.0 kg
毛重	17.5 kg

### 产品概况

MA12全频有源DSP扬声器, 采用新型的聚丙烯复合材料开模定制, 具备外观时尚、性能卓越、轻便易用的特点。MA12完美融入BrainCore™技术, 对信号、放大器、DSP应用模块进行高度集成, 使音频能量最优化, 系统稳定可靠, 内置无线蓝牙, 支持多种智能设备连接, 随时随地进行音频传输。

MA12可以安装在三角支架上或吊装, 作为主扩音箱使用, 还可以作为舞台监听使用。

### 建议应用场所



多功能  
会议室



宗教场所



博物馆



演讲



DJ



婚庆



舞台返听

安装方式

