



**MAX 系列  
专业音箱  
产品说明书**

## 前言

感谢阁下选用惠威设计的产品。

惠威源自中国，名誉世界。

1991年，惠威成立。目前已成为世界高级音响制造公司，并以各类电声产品享誉业界。

1997年，惠威收购了拥有多年高级音响生产经验的美国Swans音响公司，原公司总裁及电声设计师Frank Hale先生成为惠威首席设计师。

惠威产品覆盖Hi-Fi高保真、家庭影院、多媒体有源音响、功率放大器、互联网云音响、高保真耳机、汽车音响、专业音响、智能广播、会议系统和扬声器单元制造等多个领域。

惠威的工程师们有着丰富的电声实践经验，研发的各系列产品源于工程师们对电声换能的深刻理解。

惠威拥有各类尖端的电声研发软硬件设施，包括两座国际电声界超大型截止频率分别低达50Hz和60Hz的专业电声消声室，这是研发电声产品及技术开发重要的专业设施，通过这些宝贵的研发资源，惠威的工程师们能够不断挑战声音重放系统的各种极限。

作为Hi-End高级音响制造商，惠威在国际上获得如此评价：惠威以先进的电声科技结合中国精密工业制造，产品拥有卓越的声音品质与性价比。

您所选用的产品均为由惠威设计的高品质产品。惠威希望给您带来优美的音乐感受，这是我们的美好愿望。

惠威致力于追求尽善尽美的声音重放，正如惠威的企业理念：

**Hear the difference**

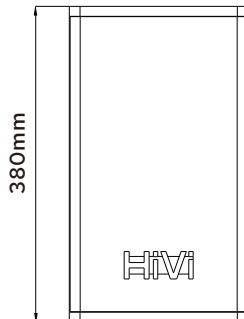
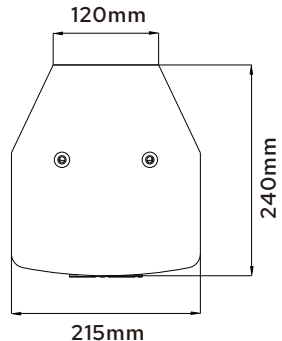
**惠威-专注声音品质**

请阁下在使用前仔细阅读产品说明书，这将有助于您更好地对产品进行使用及保养维护。更多资讯请点击 [www.hivi.com](http://www.hivi.com) 前往官网查看。

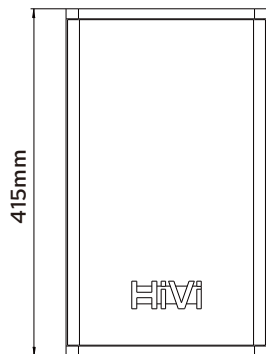
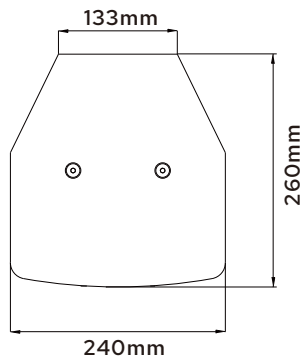
## 一、产品特点:

MAX系列是惠威集团全新推出监听级专业扬声器系统，紧凑对称式箱体设计采用优质的板材制作而成，外涂高强度耐磨黑色点漆，使系统在搬运或安装过程中得到有效的保护。产品采用惠威专业大功率高、低音定制单元，宽指向性号角设计，搭配内置专业电声技术优化的分频网络，声音清晰、音域宽广，动态强大。全系列都设有梯形角度、支撑座及M8的吊点，可使系统安装更显多样化，便于工程安装及适应各种不同的用途，同时也能有效的抑制系统的声衍射。此系统设计用于娱乐场所、会议、多功能厅、舞台监听、唇台补声等多种扩声场合。

## 二、外形尺寸图:

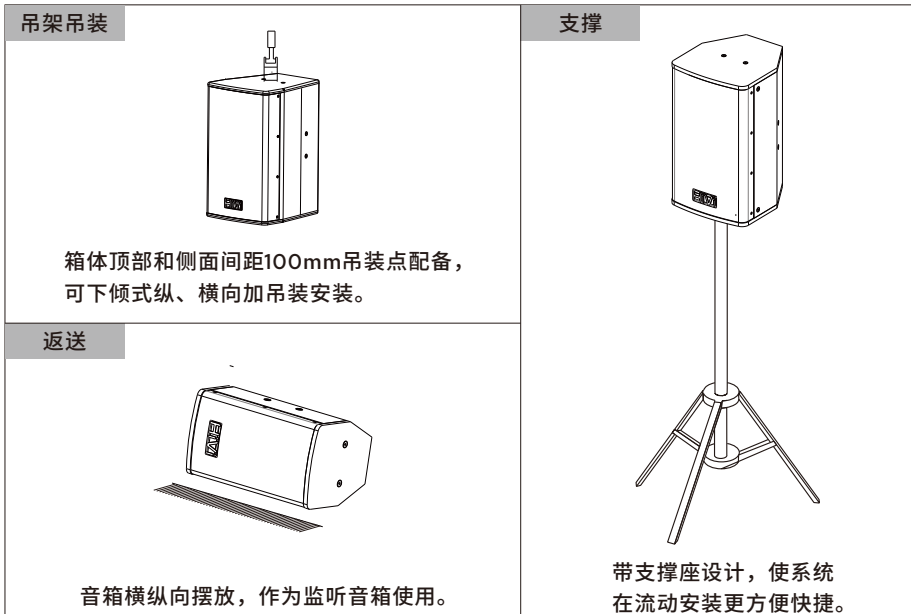


MAX1



MAX2

### 三、安装示意图：



### 四、技术参数：

型号	MAX1	MAX2
频率范围	75Hz-25KHz	70Hz-25KHz
额定功率	200W	300W
灵敏度	95dB	96dB
最大声压级 (峰值)	124dB	126dB
额定阻抗	8Ω	8Ω
低音单元	1*6.5" (38mm音圈)	1*8" (50mm音圈)
高音单元	1*34mm压缩驱动器	1*34mm压缩驱动器
输入连接	NL4 (1+, 1-)	NL4 (1+, 1-)
覆盖角度H×V	120度×60度	120度×60度
箱体表面	环保耐磨黑色点漆	环保耐磨黑色点漆
安装	M8吊装点、支撑座	M8吊装点、支撑座
尺寸 (mm) (宽*高*深)	215×380×240	240×415×260
净重	7.5Kg	8.5Kg

## 五、产品中有害物质的名称及含量:

此图示含义为：该产品可能含有某些有害物质(如下表所示)。在环保使用期限内可以放心使用，超过环保使用期限之后则应该进入回收循环系统。此标识指环保使用期限为十年(从生产日期算起)。

部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
金属部件	○	○	○	○	○	○
塑胶部件	○	○	○	○	○	○
电路板组件	X	○	○	○	○	○
喇叭件	○	○	○	○	○	○
包装材料	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

注: 环保使用期限取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。

设计Design: 惠威

制造商Manufacturer: 珠海惠威科技有限公司

地址Address: 珠海市联港工业区东成路南1号

电话Tel: 400-090-9199



售后客服



公众号

因设计变更等原因，所示资料可能与实物不符，恕不另行通知。

Due to the reasons in the change of design or others, product information contained here may not be in conformity with product itself. We reserve the right of no prior notice before change.

Ver.1