

Kera2同轴同向全频扬声器

产品描述

可用于剧场、音乐厅、报告厅、多功能厅、宴会厅

Kera2是一款三分频设计的同轴同向全频扬声器，使用2只12寸的低频喇叭，1只3寸的高音喇叭和两只1.75寸的超高音喇叭单元组成

90°×40°大型恒指向号角具有出色的指向控制、通频带高于12dB的声增益和极低的频率失真特性

采用双路12英寸中低频换能单元，一个3英寸高音换能单元和两个1.75英寸的超高音换能单元

低频利用木号角控制指向及加强声压

在中低音喇叭的前面采用圆柱形相位塞，对中低音进行加载并利用圆柱形相位塞调整低频的指向性得到远近投送更加平滑的声音

同轴同向设计，在圆柱形相位塞的柱体内，内置一个喇叭与号角得到与后面的低音喇叭同轴发声，让箱体更紧凑，声音更漂亮

配有多点位悬垂结构（上、下双侧面）

多角度、紧凑型梯形箱体结构+双侧双向移动抽手，更利于不同应用场所的便捷移动、快速安装和组合应用



技术参数

单元组成	LF低频：2×12"Voice-coil；HF高频：1×3"Voice-coil HI高频：2×1.75"Voice-coil
频率响应（-3dB）	60-26000Hz赫兹
灵敏度（m/W）	LF:110dB；HF:115dB；HI:107dB
声压级输出	139dB/aes连续；145dB/peak峰值
标准阻抗	LF:2×8Ω；HF:8Ω；HI:16Ω
输入功率	LF:2×450W（aes连续）；2×1800W（peak峰值） HF:150W（aes连续）；600W（peak峰值） HI:100W（aes连续）；400W（peak峰值）
覆盖角度（-6dB）	90°（h水平）×40°（v垂直）
功放功率要求	2300-3500W 4Ω
表面处理	黑色环保水性耐磨油漆涂装
输入连接器	2×Speakon NL8MP
分频点	80Hz & 1200Hz & 13000Hz
吊装方式	自身多点螺丝承重吊挂
产品尺寸（H×W×D）	960mm×430mm×562mm
净重	85KG

产品尺寸

（单位mm）

