

LAX AS1251 三分频单驱动音箱、中高音采用钹磁单元

产品名称	LAX AS1251 三分频单驱动音箱、中高音采用钹磁单元
公司名称	山东锐丰东恒文化创意有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:LAX锐丰 型号:AS1251 产地:广州
公司地址	济南市历下区海晏门街37号美丰商务中心106室 (注册地址)
联系电话	18953111360 13051302429

产品详情

产品型号：AS1251

系统类型：三分频单驱动 锐丰音响

产品特性：

{ 针对高音质要求的场所设计；

{ 三分频单驱模式设计；

{ 1"高音+5.5"中音+12"低频单元配置，中高音采用钹磁单元；

{ 中音采用EPP（置入式相位塞）技术，有效扩展工作频宽；

{ 小箱体，大功率、高声压级设计，声压级达129dB；

{ 采用多吊点吊挂设计，适于多种环境的固定安装；

EPP（置入式相位塞）技术

有效扩展了中频的工作带宽，优化了相位响应及瞬态特性。结合材料传输特性、频率交叠特性以及分频滤波等多种特性优化匹配，实现了与低频单元的完美结合。使整个扬声器系统的频响特性和相位响应大幅提升。在主观听感上，使系统的解析度和声像定位均取得上佳表现。

特点解析

符合人体工程学的ABS+铝合金材质抽手

高强度、高减震性的PU级材质高音号角

应用场所：

多功能厅、演艺厅、酒吧、音乐厅、剧院、中小型流动演出等

AS1251产品参数：

参数表	
频率响应	70Hz ~ 18kHz (± 4dB) / 50Hz ~20kHz (-10dB)
灵敏度 (1W/1m)	97dB
标称阻抗 ()	8
额定功率 (W)	350 W (AES)
分频点	中高频：3 kHz / 低频：400 Hz
低音单元	1 × 12" 低音单元 (3" 音圈)
中音单元	1 × 5.5" 钕磁中音单元中音单元 (2" 音圈) 加装EPP相位塞
高音单元	1 × 1" 出口压缩驱动钕磁高音单元 (2" 音圈)
标称覆盖角 (HxV)	70 ° × 40 °
声压级	123 dB , 129 dB (峰值)
尺寸 (H × W × D)	600 × 480 × 380 (mm)
重量 (kg)	28(kg)
连接插座	2 Neutrik NL4MP连接器
吊挂硬件	使用M10螺杆吊环连接吊装。

山东锐丰东恒文化创意有限公司作为锐丰音响科技股份有限公司的子公司，是一家集音视频系统、公共广播系统、中控会议系统的销售、推广、技术交流、售后服务维保于一体，具备工程系统方案的设计、技术咨询，工程系统集成、安调、调试及音视频等器材的售后配套服务能力的综合服务集成商。我们秉承“让世界听到我们的声音”的宗旨，凭借优质的整体解决方案以及丰富的大型项目运作经验，为项目提供优良的技术解决方案，产品咨询、营销咨询、技术协作、工程顾问、方案设计、安装指导、维修保养等一整套系统服务，全方位满足不同客户的需求。主要经营LAX及特宝声旗下的全系列产品，业务范围包括：各种类型会议系统‘大型流动演出工程系统；体育场馆、影剧院、厅堂会所的扩声系统；娱乐场所的扩声、灯光、卡拉OK及其点歌系统；学校、酒店、车站、码头、机场、广场、商场、主题公园的公共广播及背景音乐系统等。