

## LAX 2.7K ( Hz )

产品名称	LAX 2.7K ( Hz )
公司名称	南京鼎力音响设备销售中心
价格	.00/个
规格参数	频响范围:2.7K ( Hz ) 信噪比:94 ( dB ) 电源电压:80 ( V )
公司地址	暂无
联系电话	86 025 52444407 13813801932

## 产品详情

频响范围	2.7K ( Hz )	信噪比	94 ( dB )
电源电压	80 ( V )	功率	300 ( W )
品牌	LAX		

tx 系列产品

tx12两分频单12寸全频音箱

应用领域：

剧院、礼堂的补声系统会议室、多功能厅俱乐部  
sco辅助音箱酒吧及包房的主扩声流动演出舞台  
、台唇补声

相关下载：

频率响应曲线和阻抗变化曲线：

产品尺寸图：

产品特性：

tx12是一款梯形内置两分频音箱，设计用于各种流动的语言和音乐扩声的应用场合，同样可以应用在各种固定安装场合。

tx12由一个直射的12寸中低频纸锥单元和一个44mm的高频钛聚脂薄膜压缩单元组成，高音号筒为80°×50°，结合一个内置无源分频器，分频器没有使用衰减电阻，不会出现大功率状态下电阻发热的问题，避免了衰减电阻电感对高频段的影响，同时增加了系统的阻尼系数和音箱的效率。精心设计的快速扩展高频号筒调整高频与低频单元之间的时间差和校正相位角的差异，并确保波阵面平滑，提供精确的波束图形控制的同时消除分频点附近区域的干涉。梯形箱体两侧一边9度，另一边是9度和45度，这种外形允许音箱既可做主扩也可以做地面返送。

tx12提供10个m10吊挂点，用于固定安装和流动应用中吊挂和调节角度。并有一个35mm的支架孔座。箱体由面板18mm，其他15mm的中纤板构成，表面为耐磨的黑色点纹防水油漆。两个与箱体平齐内嵌的把手安装在音箱两侧，方便搬运，后接线板两个并联speakon插座方便连接，黑色的穿孔铁网保护音箱单元。

产品参数：

频率响应	65hz-16khz(±4db)56hz-18khz(-10db)
灵敏度(1w/1m)	94db(63hz-16khz)
标称阻抗	8
额定功率	300w(aes)
分频点	2.7khz
低音单元	1x12"纸盆低音(65mm音圈)
高音单元	1x25mm出口压缩驱动器(44mm音圈)
标称覆盖角	80°(h)×50°(v)
最大声压级	119db(连续), 125db(峰值)
连接插座	两个4芯speakon插座 1+1-
吊挂硬件	上下, 两侧和背面共10个m10吊点、底托
尺寸(wxdxh)	398x364x633mm
重量	24kg
推荐功放	ma5200/r807/d6