



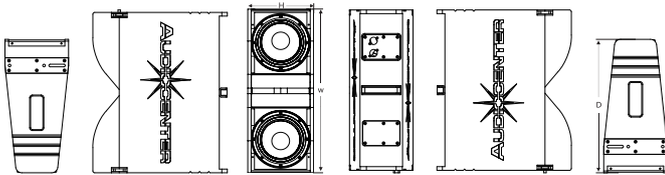
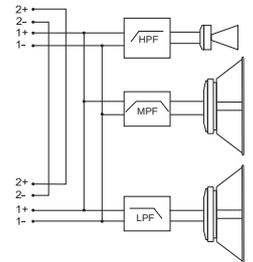
K-LA28

K-LA28是一款内置分频线声源阵列扬声器,应用于高要求的流动演出、租赁和固定安装场所。

高音采用量身定制的1.75英寸音圈的复合膜优质单元,中、低音采用量身定制的2个2英寸音圈的8英寸单元。

K-LA28系统应用时,最少3只组合至最多16只组合的多重系统配置,可用于现场主扩声;1路单独的功放驱动(最多2只箱体,2Ω状态)工作,搭配CA450复合分配器同时使用,灵活实现即插即用系统应用,可满足从最小系统到整个大系统的模块化组合使用需求。

K-LA28系统安装可实现垂直阵列吊装,吊装附件嵌入箱体如影随形,8.5mm定制的高强度插销,按场地覆盖角度需求可灵活模块化组合,满足不同场所对声场覆盖的需求;对不能吊装的场地,配有定制的垂直与落地通用支架,可实现垂直堆放使用(最多4只),还可实现三脚架或太空杆与三相水平底座实现落地支撑(最多3只),满足不同扩声安装环境对附件的要求。



尺寸(WxHxD):590x236x436mm

产品特点

- 量身定制的单元
- PTV高音号角技术确保了声场均匀,指向准确
- 美国“本尼克”XPP音频电容,质量稳定,性能可靠
- 纯手工焊接纤维板,保障大动态时“零”损耗
- 独特的单元保护线路和高效的单元散热系统
- 优化、紧凑、多用途的箱体设计,使用灵活方便
- 优质俄罗斯桦木板,CNC箱体加工工艺
- 完善的附件系统,适合不同应用场所



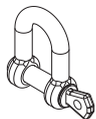
系统搭配

- PRO系列功放
- K-LA、K-LA-DSP系列低频扬声器

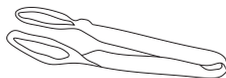
产品技术参数

类型	无源线声源阵列扬声器
额定功率	400W
频率响应(-10dB消声室)	60Hz-20kHz
水平覆盖角度(对称)	100°
垂直覆盖角度(对称)	取决于音箱数量和线声源曲率
最大声压级(连续/峰值)	122dB/128dB
高音单元	1x1.75英寸音圈,1.0英寸出口
低音单元	2x8英寸单元,2.0英寸音圈
额定阻抗	4Ω
分频模式	内置(被动)分频
分频点	450Hz及2.2kHz
输入连接器	Speakon 4Pin
箱体材料	优质俄罗斯桦木板,CNC制造
角度调节	0°、2°、4°、6°、8°、10°
箱体外观	黑色是标准的默认箱体颜色,如需定制其他颜色,请咨询奥雷商务人员
格栅	铁网
提手	侧面2个
净尺寸(WxHxD)	590x236x436mm
包装尺寸(WxHxD)	325x690x534mm
净重	19.0kg
毛重	22.0kg

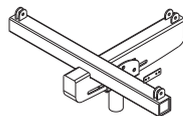
产品附件



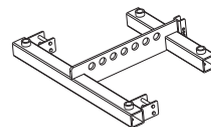
M20 D型扣
承重3T



2M / 3M 飞机带
合成纤维带, 承重2T/4T



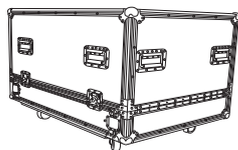
三箱水平底座
含1个3只水平安装底座
1个80KG落地三角支架



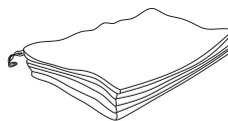
落地支架
垂直与落地通用支架



K-LA28航空箱
2只装, 采用防火板材料
100mm滑轮



K-LA28航空箱
4只装, 采用防火板材料
100mm滑轮



防雨袋(定制)

安装方式

