

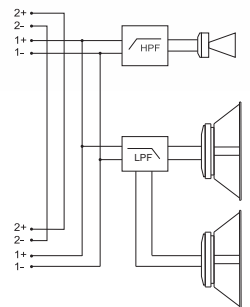
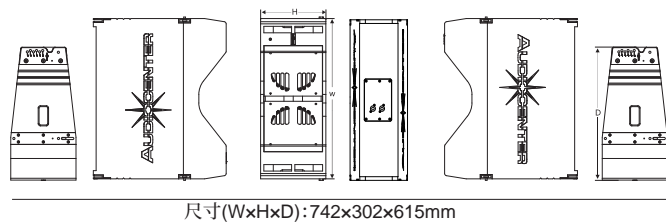
# K-LA210

K-LA210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3.0英寸音圈的复合膜优质单元,低音采用量身定制的2个2.5英寸音圈的10英寸单元。

K-LA210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路单独的功放来驱动(最多2只箱体,4Ω状态),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-LA210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,9.5mm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,满足不同场所声场覆盖需求;对不能吊装的场地,配有其定制的垂直与落地通用支架,也可实现垂直堆放使用(最多4只),满足不同扩声安装环境对附件的要求。



## 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
- 双重效应相位校正技术
- 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	500W
频率响应(-10dB消声室)	57Hz-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)	127dB/133dB
高音单元	1x3.0英寸音圈,1.4英寸出口
低音单元	2x10英寸单元,2.5英寸音圈
额定阻抗	8Ω
分频模式	内置(被动)分频
分频点	1.2kHz
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°,1°,2°,3°,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)	742x302x615mm
包装尺寸(WxHxD)	840x720x390mm
净重	33.5kg
毛重	38.0kg

## 产品剖析图

优化的结构, 紧凑的箱体设计  
重量极轻, 适合流动演出

精美工艺条, 美观大方,  
设计时尚

两侧特制挽手,  
人体工程学设计, 坚固、美观

吊挂件融入箱体,  
箱体更加紧凑, 有质感

倒相孔

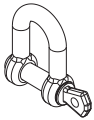
双重效应相位校正技术

完美的相位响应和独特的高音号角设计

铁网

铝制装饰片,  
颜色可选黑色或奥雷红,  
如需定制其他颜色, 请咨询奥雷商务人员

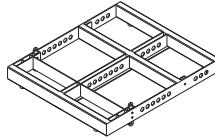
## 产品附件



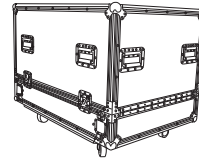
M20 D型扣  
承重3T



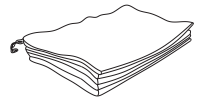
2M / 3M 飞机带  
合成纤维带  
承重2T/4T



落地支架  
垂直与落地通用支架



航空箱  
2只装, 采用防火板材料  
100mm滑轮



防雨袋(定制)

## 安装方式

