

## 特性&优势:

线阵列性能

- 2x8"大功率低频驱动单元, 4x1.4"英寸高音压缩驱动单元
- 120°水平覆盖模式
- 6°垂直覆盖模式
- 104 dB灵敏度
- 隐藏悬架吊件
- 单个放大器通道驱动配置整个阵列
- 先进的六阶交叉网络与高频保护

## 适用于:

会议室, 多功能厅、教堂、礼堂以及演出场所的主扩

## 产品描述:

EWR2084S 是一款高灵敏度、高声压极佳的指向性控制的2路线性阵列扬声器。应用于要求高声压, 高可靠性的中小型扩声场所。可单独使用, 也可匹配的低音炮

EWR215SUB 低频扬声器使用。电脑模拟设计获得良好的频响、相位特性。适用于全音域扩声、语言扩声, 会议系统、多功能厅、教堂、等公共场所使用。当需要的响应频率低于50 Hz时, 可提供匹配的低音炮扬声器。

EWR2084S 由2只8"低频单元和4只1.4英寸PEI高分子聚合膜片高音压缩驱动器组成, 采用桦木多层板, 表面烤漆工艺制造。EWR2084S 采用外壳侧面板盖隐藏所有悬挂硬件。独特的声学 and 集成的索具结构设计, 适用于固定安装, 专业设计的安装附件配合吊装点, 可适应不同的环境方便快捷的安装、吊挂。



## 技术规格/SPECIFICATION

型号	EWR2084S
类型	内置2分频双8"线性阵列扬声器
频响响应	50Hz-19KHz (+/-3dB)
高音单元	4只1.4"高音压缩驱动单元
中音单元	/
低音单元	2只8"大功率低频驱动单元
指向性(水平 垂直)	120° × 6°
功率(额定 / 峰值)	(AES) 500W/ 2000W
灵敏度(SPL 1W/1m)	104 dB
连续声压 SPL	133 dB
最大声压 SPL	136 dB
额定阻尼	16 Ω
箱体尺寸(HxWxD)	515X597X369mm
净重	36.5kg
箱体材料	喷漆:18 mm 桦木多层板
表面处理	环保聚脲漆

## 产品尺寸:

