



H14

2路大功率多用途全频扬声器

- ◆ 2路紧凑型多用途全频系统
- ◆ 500W额定功率
- ◆ 钕磁铁驱动器单元,重量轻
- ◆ 90° X 60° 可旋转波导管
- ◆ 同时为PA及舞台监听设计

H14 是 14"二分频全频音箱，内置经电脑检测的无源分频器。高音采用1.75"乙稀振膜，90° H/60° V 号角，高频通透、明亮、更具穿透力，配合优化效能低音单元，具有超强的力度和弹性。特殊梯形箱体设计，坚固的箱体组合结构，方便安装和阵列，箱体喷涂聚脂防水漆，防水、防潮、耐晒、易于日常防护。安装方式除配备标准吊挂装置外,在箱体底部还设有金属支架孔，可满足不同场所的安装要求。此音箱适用于体育馆、剧院、CLUB、流动演出等场所。

Technical Specifications	H14	技术规格
Frequency Range (-3dB)	50Hz -- 21KHz	频率响应
Power handling capacity (RMS / peak 10 ms)	500 / 2000 W	功率
Max. sound pressure (1m, free field)	130 dB/SPL	声压级
Components		
LF	1X 14" (360mm)/ 8 ohms Cone driver	低频
HF	1"exit Compression Driver 1.75"Voice Coil	高频
Nominal dispersion angle (h x v)	90° X 60°可旋转	覆盖角度
Dimensions (H x W x D)	660 X 420 X 380 mm	尺寸
Connections	NL4	接口
Weight	23 kg	重量