

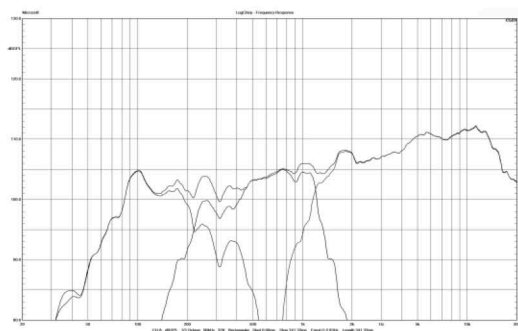
VC212

应用

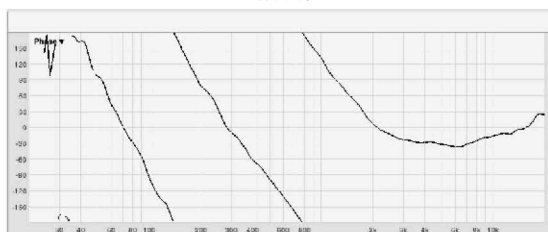
- 流动演出
- 体育场馆
- 剧院

特性

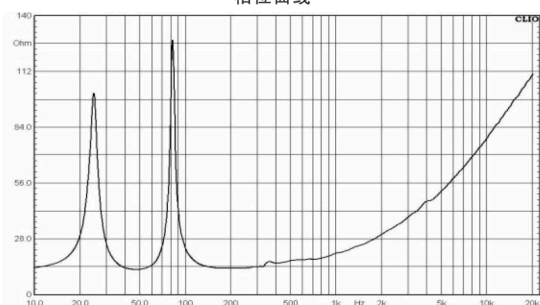
- 大型的三路驱动的三分频系统
- 中高频同轴结构, 使声像准确
- 中高频钹磁单元, 富有弹性的低频
- 可预置角度的吊挂件



频响曲线



相位曲线



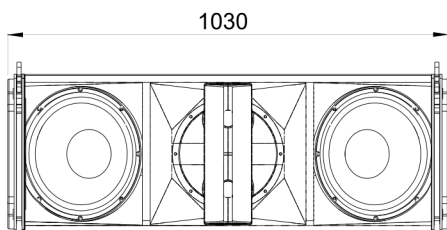
低频阻抗曲线

技术参数

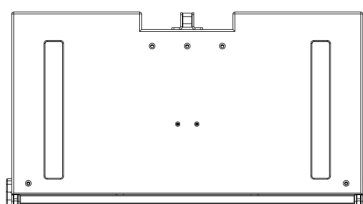
- 频率响应: 50 Hz ~ 16 kHz (± 3 dB) 40 Hz ~ 18 kHz (-10 dB)
- 标称指向性(-6dB): 90° (H) 垂直可调
- 灵敏度(@ 1W/1m): HF/MF/LF: 110 dB SPL / 105 dB SPL / 98 dB SPL
- 扬声器功率: HF/MF/LF: 160W/350W/900W
- 阻抗: HF/MF/LF: 16/16/16 ohm
- 最大声压级: HF:132/138 dB SPL peak
MF:130/136 dB SPL peak
LF:127/133 dB SPL peak
- 扬声器单元: HF 2 x 3" (75mm音圈) 钹磁压缩高音
MF 1 x 10" (65mm音圈) 钹磁中音
LF 2 x 12" (75mm音圈) 铁氧体橡胶边低音

物理数据

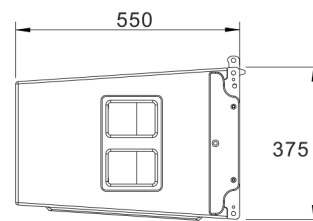
- 高x宽x深: 375 x 1030 x 550 mm
- 重量: 58 kg
- 连接器: 2x7芯 WP7 音箱座, 2x8芯 Neutrik NL8 音箱座
- 连接方式: WP7:1-2+...LF, 3-4+...MF, 5-6+...HF
NL8:1+1-...LF, 2+2-...MF, 3+3-...HF, 4+4-...N/C
- 材料: 18mm 桦木多层板
- 表面处理: 黑色聚脲漆
- 栅网: 面网外覆透声网布
- 角度: 0、1、2、3、4、5、6、7.5° 可调



正面



顶面



侧面