

# BL218B

## 两单元两分频低频频音

两单元超低频高灵敏度音箱

两只18寸高效低音单元

电脑优化模拟设计以获得良好的频响和相位特性

频响范围28Hz-300Hz (-10dB)

灵敏度105dB，最大声压级136dB

额定功率1400W，短期最大功率峰值4000W

单功放推动

电脑优化模拟设计以获得良好的频响和相位特性

两单元超低频高灵敏度音箱

两只18英寸专业高效低音单元

单功放推动

适用于多功能固定安装及大型流动演出

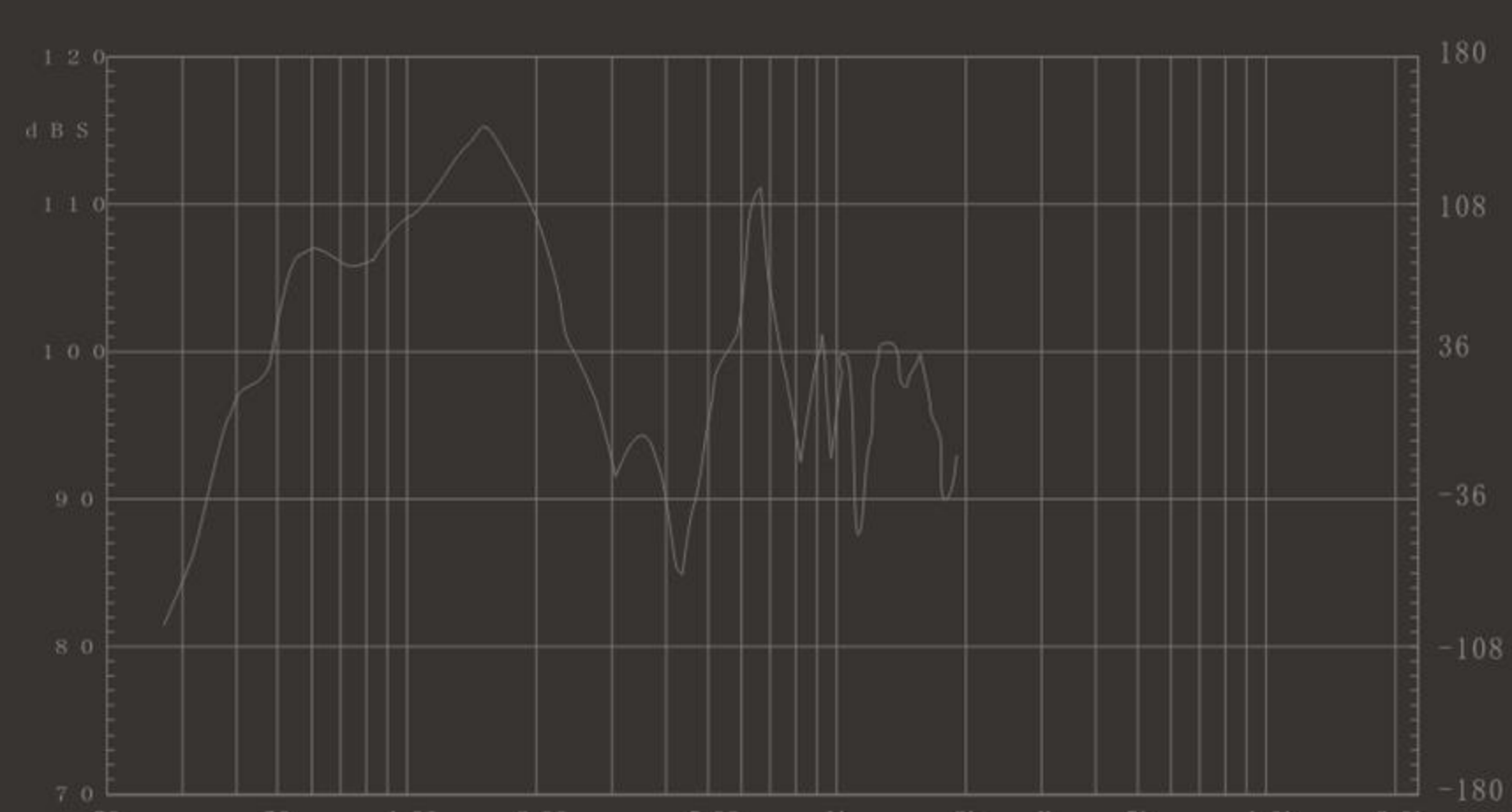
用于高质量音乐重放时，配合全频音箱使用



### 适用场所

酒吧，报告厅，剧场，文化馆等。

頻率響應



| BL218B         |                   |
|----------------|-------------------|
| 低音单元           | 2×18" 单元          |
| 有效频率范围         | 28Hz-300Hz(-10dB) |
| 灵敏度(1W/1m)     | 105dB             |
| 额定功率(RMS)      | 1400W(AES)        |
| 最大声压级          | 136dB连续/142dB峰值   |
| 标称阻抗           | 4Ω                |
| 净尺寸(W x H x D) | 567x1075x786mm    |
| 净重             | 85.0Kg            |

阻抗特性

