

BL218B

两单元两分频低频音响

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

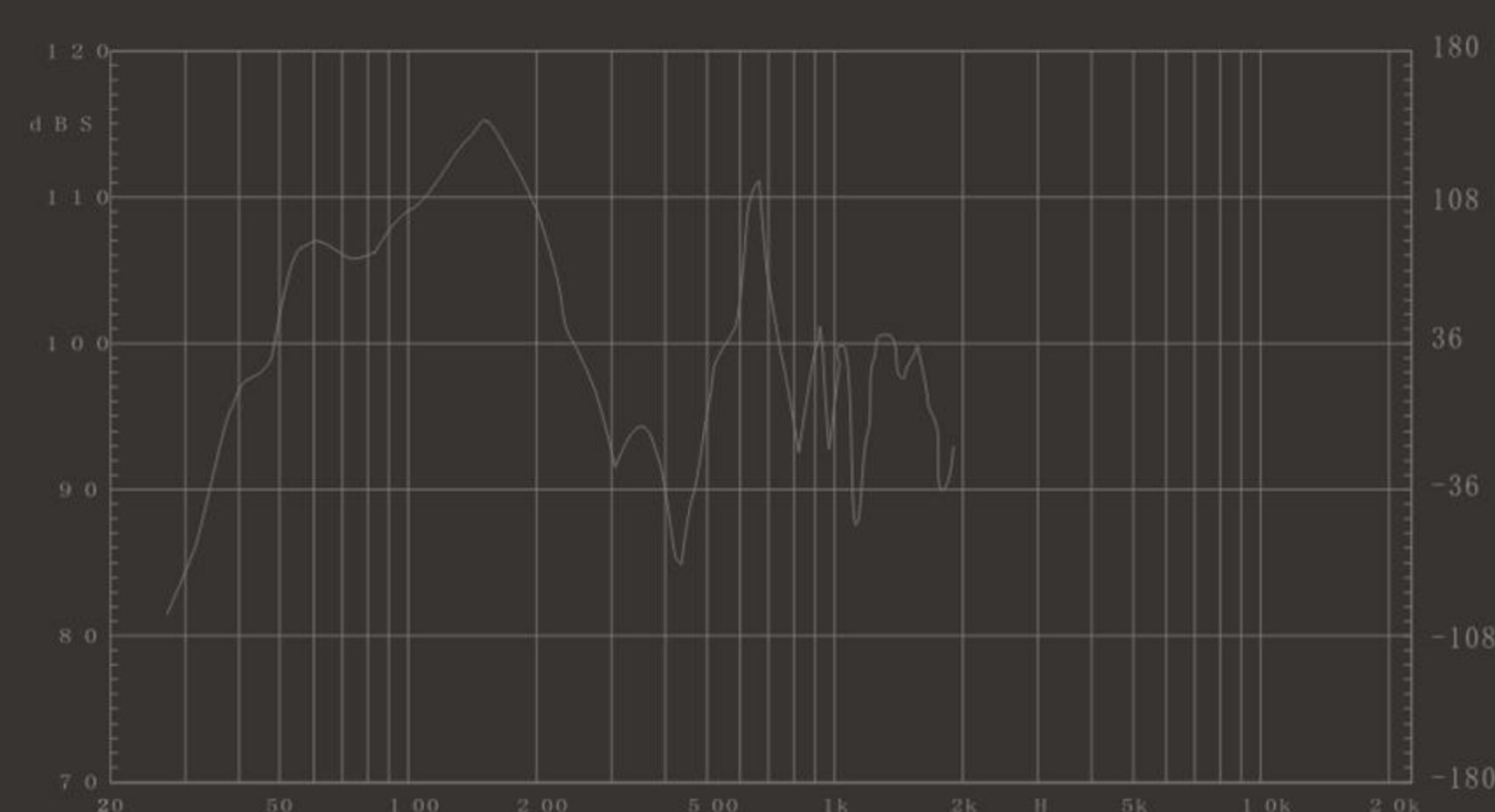


适用场所

酒吧，报告厅，剧场，文化馆等。

	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	4 Ohm
净尺寸(W x H x D)	567x 1075 x786mm
净重	85.0Kg

频率响应



阻抗特性

