



## VSS058 低频体积声源

### 功能特点:

- 50Hz~800Hz 频响范围
- 200W 持续输出功率
- 在出口 1 米处, 可达 110dB 声压级
- 内置可校准参考传声器
- 重量轻, 采用铝合金和 ABS 制造
- SPEAKON 音频接口
- 可作为通用激励声源, 梯形罩可拆除
- 扬声器振膜金属保护罩
- 坚固的金属把手, 带有 M10 螺纹孔方便固定

### 应用范围:

- 噪声传递函数 (P/F) 和声学传递函数 (P/Q) 互易性测试
- TPA (声振传递路径) 分析
- 声学激励测试如隔声、材料吸声系数和 SEA (统计能量分析) 试验



### 产品介绍

**VSS058** 是北京声望声电技术有限公司最新研发的全指向性低频体积速度声源, 此款全指向性低频体积声源采用 1 个 12 寸高质量扬声器, 内置在锥体底部, 可用于噪声传递函数 (P/F) 和声学传递函数 (P/Q) 互易性测试、TPA (声振传递路径) 分析, 也可用于精确的声学激励测试如隔声、吸声、SEA 试验等, 测试的有效频率范围 50Hz~800Hz。

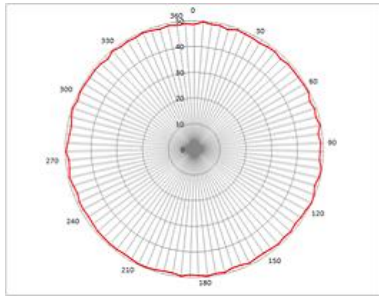
**VSS058** 采用大功率的扬声器, 通过锥体辐射声音, 并使用锥形出口端处的参考传声器 MPA251 反馈输出激励大小, 从而计算体积速度等参数。体积声源具有双重网罩保护, 即锥体上方与内部扬声器上方均有网罩保护。锥形体拆卸后, 产品即可成为大功率扬声器单独使用。

### 技术参数

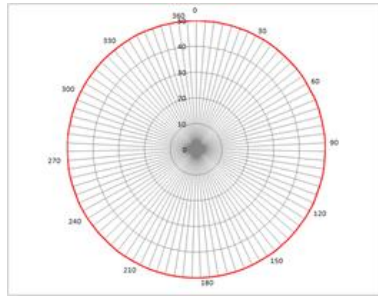
额定阻抗	8Ω
额定功率	200W (持续)
频率响应范围	50Hz~800Hz
最大声压级	110dB@1m
输入接口	SPEAKON 音频插座
扬声器单元	12 英寸扬声器, 600W/8Ω
外形尺寸 (mm)	W380 x H480 x D340
重量	15.8kg (仅主机)
包装箱尺寸 (mm)	W600 x H650 x D450



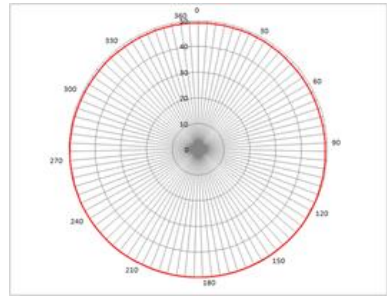
## 水平指向性



50Hz

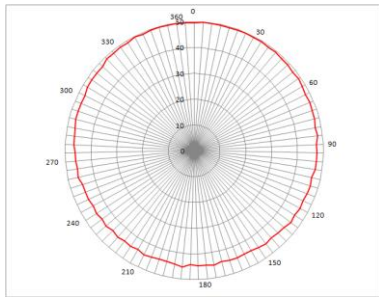


250Hz

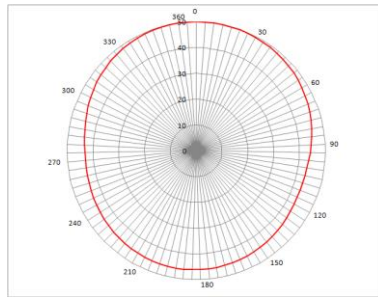


800Hz

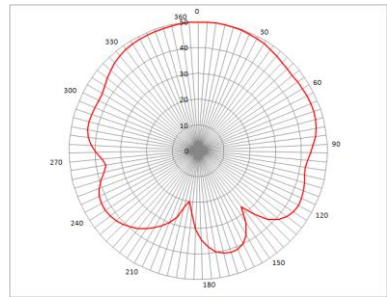
## 垂直指向性



50Hz

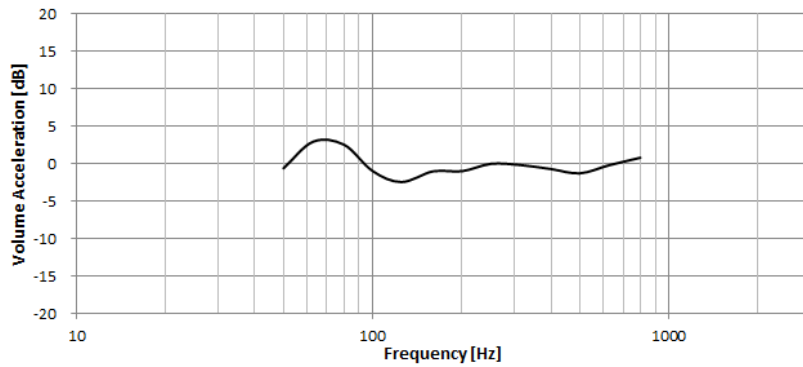


250Hz



800Hz

## 体积加速度



北京声望声电技术有限公司

北京市西城区裕民路 18 号, 北环中心 1003 室 • 邮编: 100029

电话: 010-5128 5118 • 传真: 010-8225 1626 • 电邮: bswa@bswa.com.cn • 网址: www.bswa.com.cn

版权所有©北京声望声电技术有限公司 • 内容如有变更恕不另行通知

