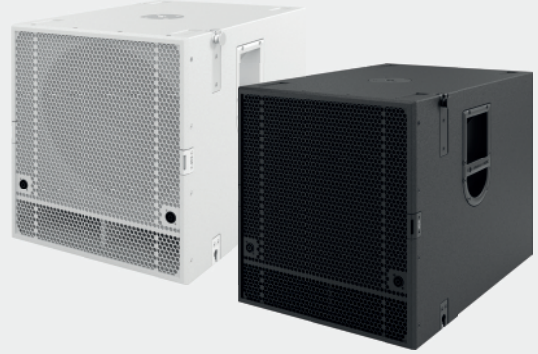


B 15 / B 15 W

产品特点:

- 适配的曲面导音管, 有效减少失真与风噪
- 1600W峰值功率8Ω时, 可输出136dB峰值声压级
- 拓展接线方式, 简介多用的speakON插槽分布于箱体前面板与后面板, 适用于流动演出的线缆连接
- 15-18mm胶合板箱体
- “章鱼”脚柱, 提供摩擦力与稳定性
- 灵活性-更小巧、更轻便、可拓展适用于多种配置模式
- 便于运输, 能够实现最佳的打包方式与简单的运输方式
- 可选择附件: 专用脚踏板, 防震保护套



技术参数:

电声参数

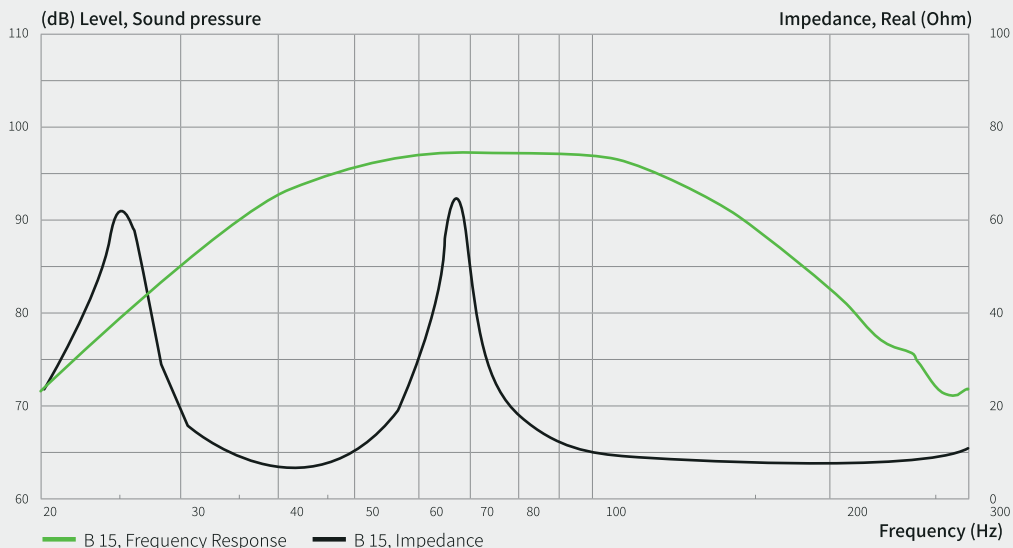
-频率响应范围 (-3 dB) ¹	39 Hz - 130 Hz
-频率响应范围 (-10 dB) ¹	33 Hz - 160 Hz
-额定阻抗	8 Ω
-灵敏度 ²	98 dB
-持续功率 ³	400 W
-峰值功率	1600 W
-峰值声压级 ⁴	136 dB
-系统类型	无源系统
-箱体	倒相箱
-扬声器单元	1 x 15" 单元 (3" 音圈)
-连接	信号输入/环出: 4 Neutrik speakON® NL4 环出: 1 Neutrik speakON® NL4

机械结构

-堆叠	两点SE Audiotechnik® 堆叠系统
-箱体材料	15 - 18 mm 精选多层板
-产品尺寸 [H x W x D] (包含吊挂配件)	514 x 494 x 650 mm
-净重	30 kg
-硬件	- 4个橡胶脚柱与顶部凹槽用于堆叠 - M20 螺纹 - 2 SE Audiotechnik® 人体工学把手

¹ 在130Hz引入一个6阶Butterworth低通滤波器后测量 ² 半自由场, 1W / 1m, 轴向
³ 依据 EIA-426B 标准 (基于RMS电压) ⁴ Max Peak SPL = Sensitivity + 10log10(Continuous Power) + 12 dB Crest Factor

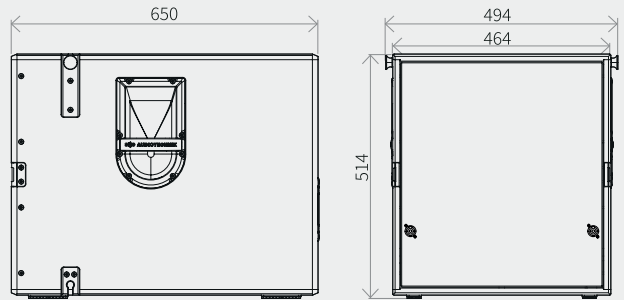
频率响应曲线:



产品描述:

通用产品, 强劲带有3" 音圈的15" 单元, 8Ω, 1600W峰值功率, 136dB峰值声压级

产品线图:



相应配件:

M-F3A PRO 堆叠架	B 15 SF i M
L 35 堆叠架	B 15 SF i L35
支撑杆	SPS20
脚轮板 (1只装)	B 15 TD
运输布罩	B 15 TC
航空箱 (1只装)	B 15 FC