

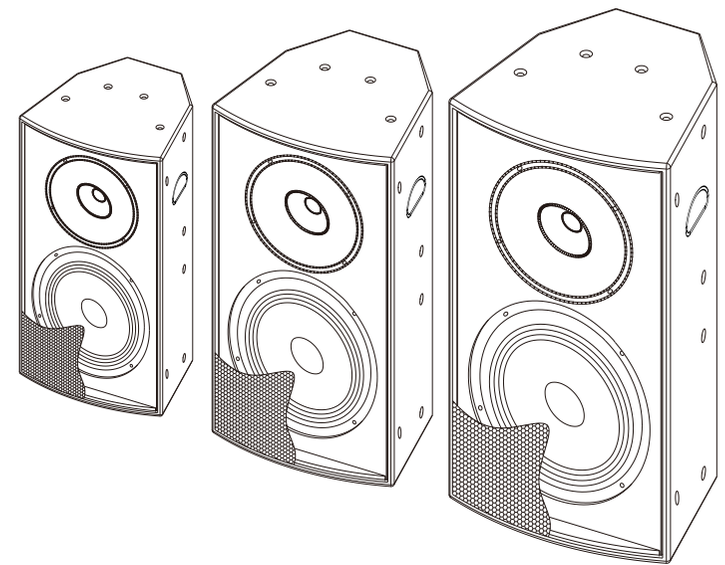
后导式专业音箱

操作说明

10"
Speaker Cabinet

12"
Speaker Cabinet

13.5"
Speaker Cabinet



重要安全警示



避免电击，请不要打开后盖。

 高压危险

 需要维修时请找专业人员

 接地保护端子

 交流电

 带电端子，危险

ON: 开机

OFF: 关机

警告

1. 使用本机前请仔细阅读本手册，安全使用本机。
2. 请将本手册置于安全位置并妥善保管本手册。
3. 请将本机远离水、液体、易燃、易爆物质，置于干燥之处。
4. 请使用干布擦拭，禁止使用溶剂或其它化学物品擦拭。
5. 请使用安全的电源插座；注意本机的电源线和电源插头不被重物压，勿触电、火。
6. 请注意本机长时间不使用时，拔出电源插头。
7. 请勿拆除本机的接地端口，以免使用中造成触电的危险。
8. 请注意本机使用的保险丝规格，禁止使用不配套或短路的保险丝。
9. 本机故障时请专业人士维修，勿自行拆、装。
10. 移动时机时请先关闭电源，拔出本机电源和接地端子并使用安全的移动工具，勿重摔。
11. 请注意不要经常处于高噪音状态以免造成对人耳暂时的损伤。
12. 本机需要报废时请单独处理本机，勿和生活垃圾混合处理。

警告

为了避免电击或火灾
请不要将机器置与潮湿的环境。

保固

1. 保固注册卡

用户在购买之日起十日内填写内附的保固注册卡即可享受保固服务。制造商根据所填内容可以更好地了解问题所在，可以快速有效地提供售后服务。请认真完整填写该注册卡，误写或漏写我们将不提供保固服务。

2. 返厂注意事项

- 2.1 任何种类的返厂保固，请用原包装以免造成其它的损伤。
- 2.2 请提供购买清单的复印件或其它相关证据，并提供详细的返回地址和电话。
- 2.3 非常感谢您提供机器的详细问题。
- 2.4 请预付返回所需的费用。

3. 条款

- 3.1 保证对及时提供保固注册卡的用户1年内由于原料原因导致的失误免费维修。
- 3.2 保固服务只针对首次直接从零售商处购买的用户有效，转卖无效。
- 3.3 在保固范围内，公司会免费维修或者替换某些零件。
- 3.4 保固并不适用于以下一些情形：

没有按照用户手册操作，误用滥用：

正常的磨损

产品已被更改或替换

其它外力造成的损坏

非专业人员的不正常操作

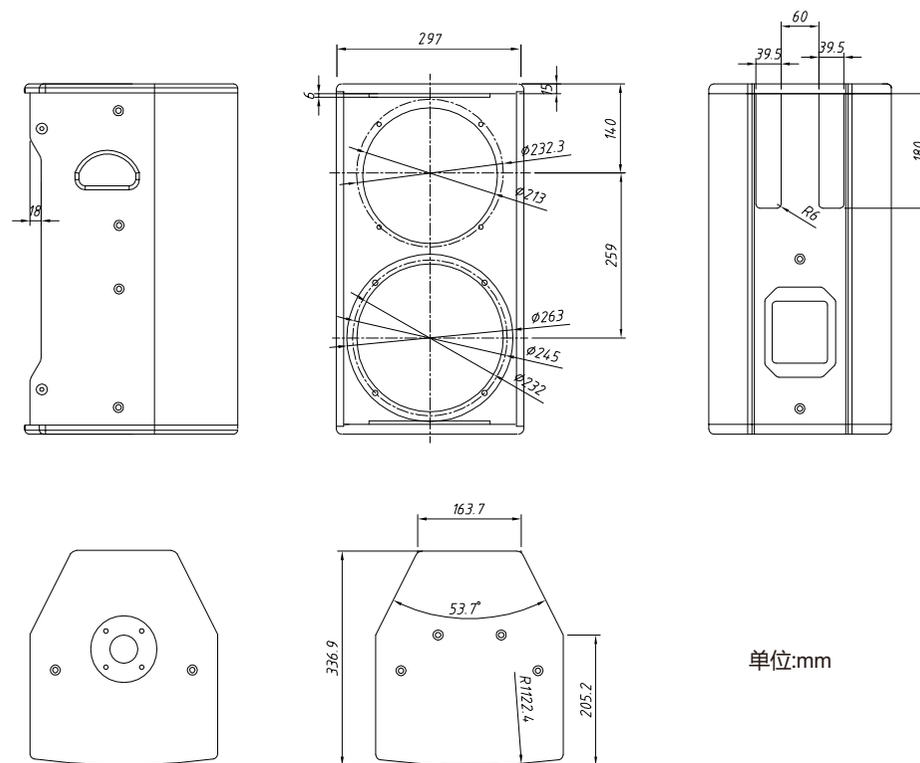
在以上情形中，所有费用由用户承担。

- 3.5 并不对意外或间接损坏负责。一些地方可能并不认可这些除外条款，因此也许这些条款并不适用于您。
- 3.6 这些保固条款给了您具体的权利。

技术规格 TECHNICAL SPECIFICATION	
类型	2分频后导式音箱
额定功率	600W/RMS
阻抗	8 Ω
低音单元	13.5"低音, 80mm音圈
高音单元	1.4" 高音, 2.5" 音圈
辐射角度	70°H x 70°V
频率响应 (-6dB)	55Hz-20KHz
分频点	1.8KHz
最大声压级	125dB at 1M
连接插口	2*Spkon(Pin1+, Pin1-)
箱体结构	桦木箱体,M8吊装孔
支撑杆	36MM 标准支撑孔
尺寸(HxWxD)	650x397x420 mm
重量	28 kg

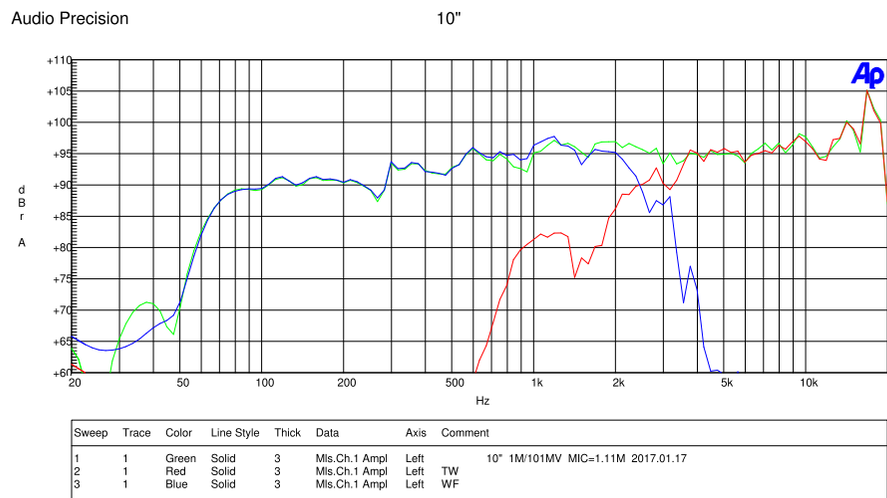
感谢您选择系列后导式专业音箱, 该系列分别采用10寸/12寸/13.5寸优质喇叭单元, 该音箱精心调试, 科学合理分频, 低频强劲有力, 中频圆润饱满, 高频细腻柔和而不失亮丽, 非常适合酒吧、歌舞厅、体育场馆、电影院等大型演艺场所扩音用,非常便于音效场合操作设备, 且可创造更好的音效。

产品结构示意图

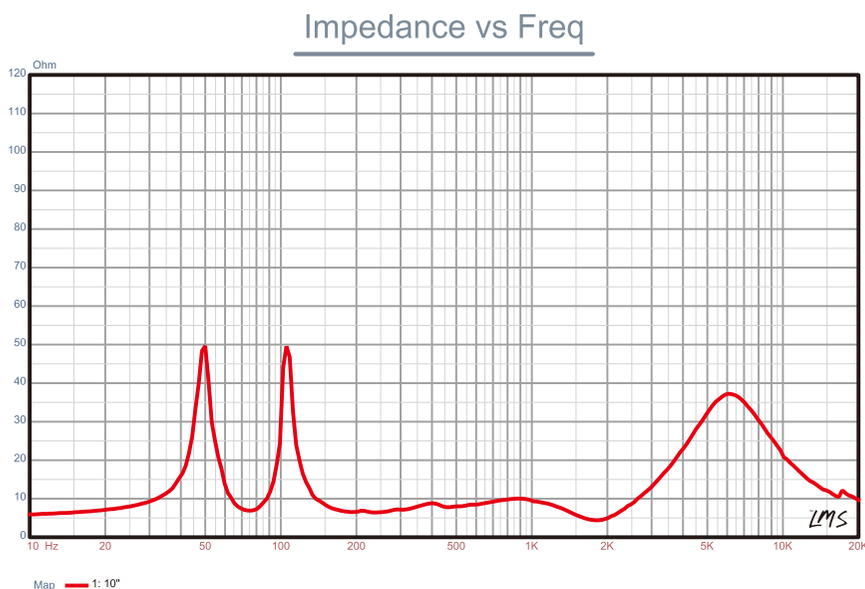


单位:mm

频响曲线图



阻抗曲线图

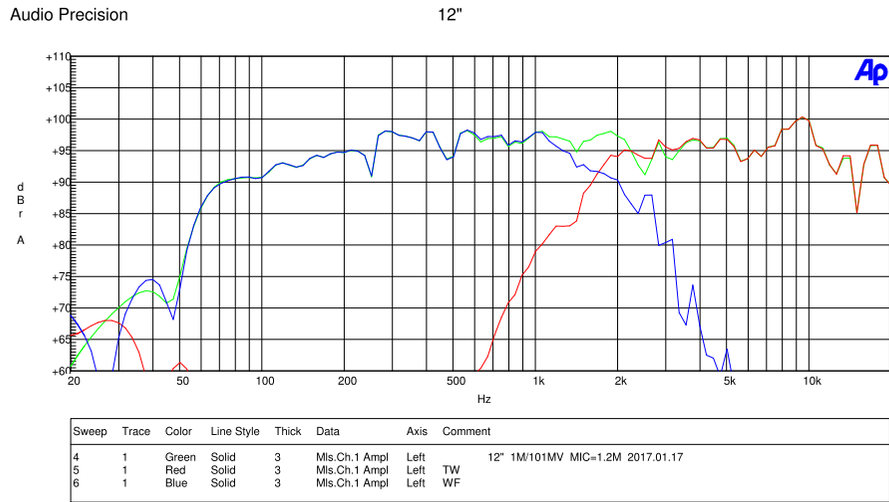


技术规格

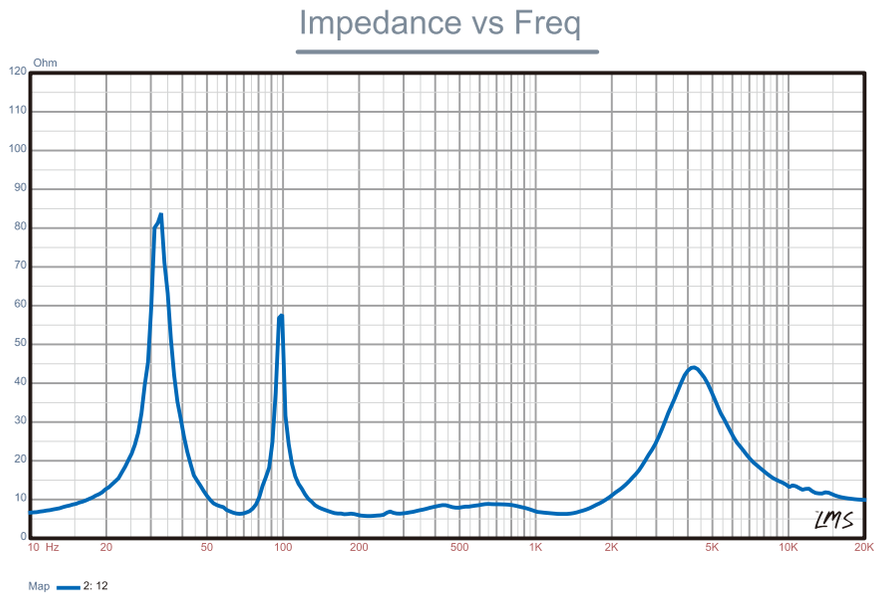
技术规格 TECHNICAL SPECIFICATION	
类型	2分频后导式音箱
额定功率	350W/RMS
阻抗	8 Ω
低音单元	10"低音, 65mm音圈
高音单元	1" 高音, 1.75" 音圈
辐射角度	70°H x 70°V
频率响应 (-6dB)	65Hz-20KHz
分频点	2.4KHz
最大声压级	120dB at 1M
连接插口	2*Spkon(Pin1+, Pin1-)
箱体结构	桦木箱体,M8吊装孔
支撑杆	36MM 标准支撑孔
尺寸(HxWxD)	550x297x337 mm
重量	17 kg

技术规格 TECHNICAL SPECIFICATION	
类型	2分频后导式音箱
额定功率	500W/RMS
阻抗	8 Ω
低音单元	12"低音, 80mm音圈
高音单元	1.4" 高音, 2.5" 音圈
辐射角度	70°H x 70°V
频率响应 (-6dB)	60Hz-20KHz
分频点	1.8KHz
最大声压级	123dB at 1M
连接插口	2*Spkon(Pin1+, Pin1-)
箱体结构	桦木箱体,M8吊装孔
支撑杆	36MM 标准支撑孔
尺寸(HxWxD)	602x360x375 mm
重量	25 kg

频响曲线图



阻抗曲线图



产品结构示意图

