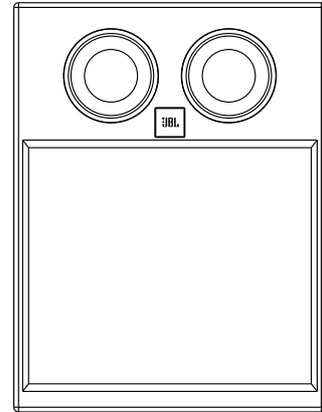


主要特点:

- ▶ 15英寸铸造铝框高动态低音单元
- ▶ 箱体采用25mm和15mm的高质量MDF制作，表面经黑色高强度耐磨喷漆处理
- ▶ 结构紧凑，可拆卸面网使用高透声性织物
- ▶ 双层复合扬声器安装障板和箱内框架补强，降低箱体有害谐振
- ▶ Slipstream™倒相管技术有效实现大音量低失真工作



产品描述:

RM15SUB是一款专门为高级别的家庭以及小型影院设计的扩展低频扬声器系统。配置15英寸高动态长冲程的低音单元。经过优化设计的紧凑型箱体可以获得低至35Hz（-6dB）的低频下潜。足够的灵敏度能够与大部分的影院前置/中置扬声器配合，营造一流的影院声效。非常浅的箱体深度，有利于在影音室内的摆放，甚至可以放置在银幕后方。

应用:

- 高端家庭影院和高端小型影院
- 需要高质量低频的场所
- 配合高性能全频音箱使用

规格:

系统:

系统类型:	15", 低音反射式
频率范围(-10dB) ¹ :	28Hz-1.5kHz
频率响应(±3dB/-6dB) ¹ :	35Hz-1kHz
灵敏度(2.83v/1m) ¹ :	94dB
额定阻抗:	4 ohms
最低声压输出:	121dB(峰值127dB)
额定输入功率 ² :	500W/1000W/2000W
(额定/音乐信号/峰值)	

外形:

外形尺寸(HxWxD) :	710mmx530mmx398mm 28"x20.9"x15.7"
净重:	31kg(68.4 lbs)
低音单元:	1个15英寸低音
输入连接器:	一对镀金Binding Post
箱体结构:	方型,15mm & 25mmMDF

¹ 输入电压2.83V, 半空间 (2π) 条件下测试

² 峰值因子为6dB的粉红噪声在有效频率范围内进行8小时的测试

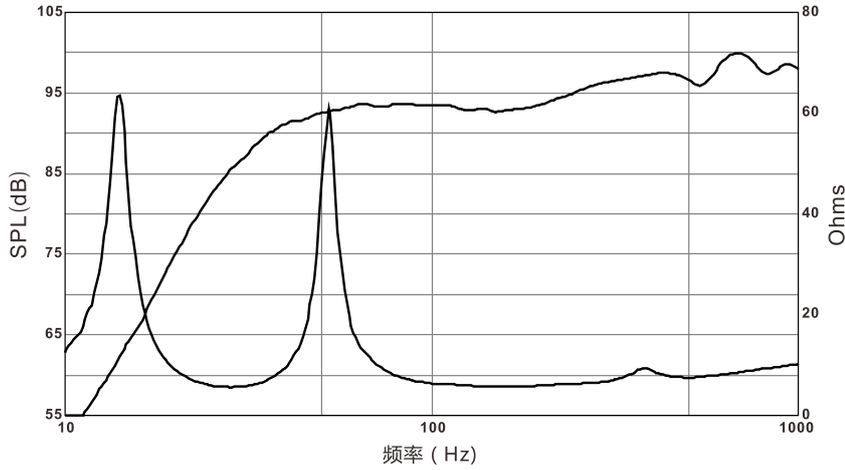
JBL不断致力于产品改进的研究, JBL会将新材料, 新生产方法, 及新设计改良应用到现有产品而不需要另行通知。因此, 任何当前JBL产品在某种程度上将不同于之前发布的产品, 如无特别说明, 这些产品仍等同于或优良于原始设计的规格。

JBL[®] RM15SUB

by HARMAN

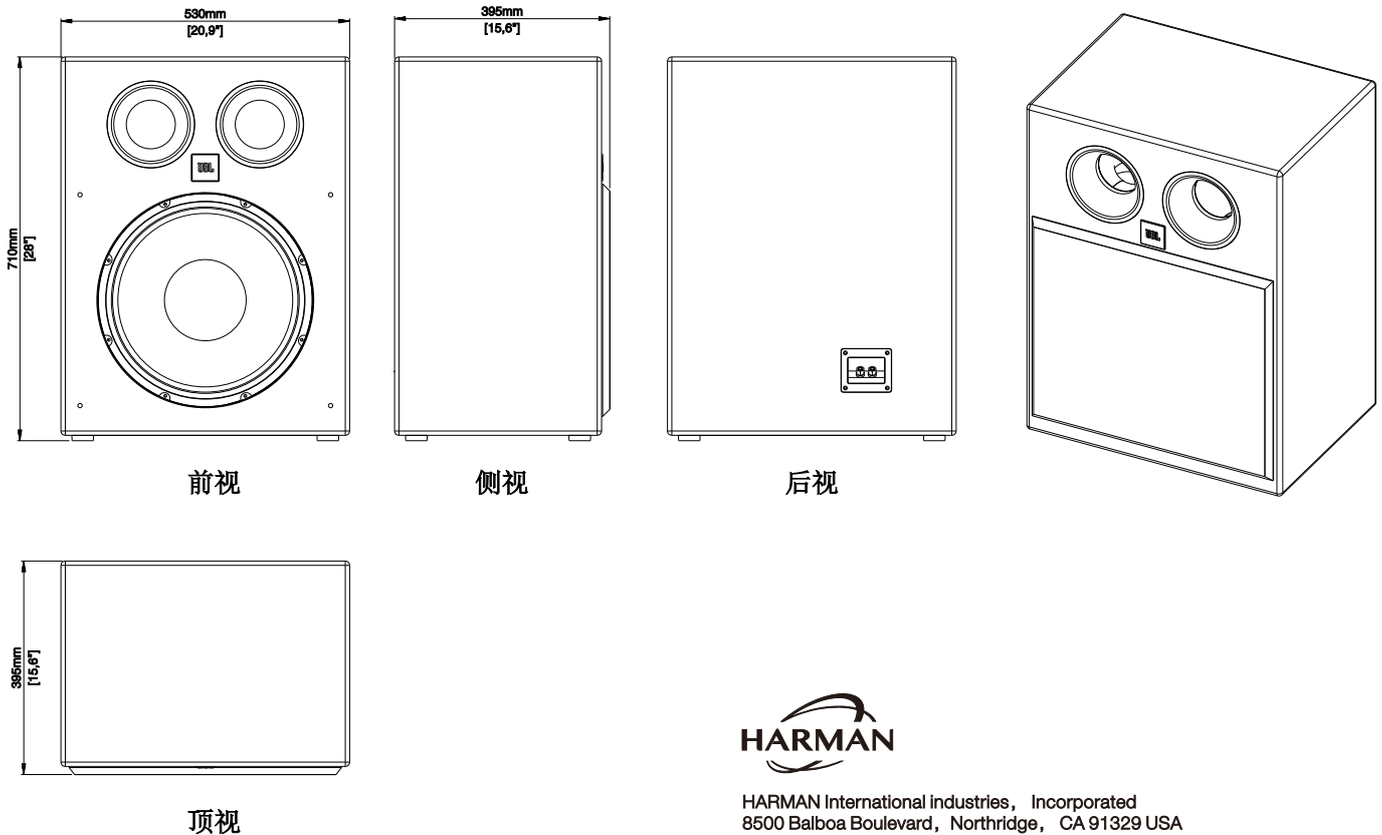
15"高性能超低频扬声器系统

频率响应和阻抗曲线:



外形尺寸:

单位: mm/inch



HARMAN International Industries, Incorporated
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA

www.jbl.com

©2019 HARMAN International Industries, Incorporated. All rights reserved.
JBL are trademarks of HARMAN International Industries, Incorporated,
registered in the United States and/or other countries. Vented Gap Cooling
is a trademark of Harman International Industries, Incorporated.

Features, specifications and appearance are subject to change without notice