

专业级音箱系列

主要特点：

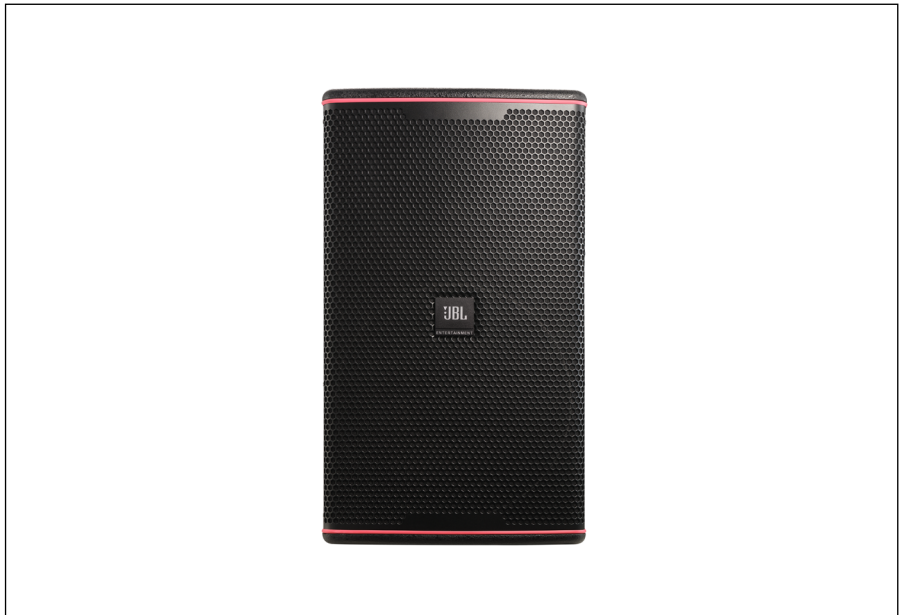
- ▶ 12英寸大功率钕铁硼低音单元，搭载JBL专利差分驱动技术，实现更佳声音表现力
- ▶ 1.5英寸环形聚乙烯振膜压缩高音单元
- ▶ 箱体采用15 mm夹板，表面经黑色耐磨喷漆处理
- ▶ 70° × 60°覆盖角设计，具有均匀平滑的轴向与偏轴向响应
- ▶ 铁网背衬防尘网布，两端配以红色装饰条，外观更显专业简洁
- ▶ 精确设计的分频器，优化功率响应及中频人声表现力
- ▶ 可配合音响支杆用于立式安装
- ▶ SonicGuard™声音保护技术，有效保护高音单元，避免功率过载
- ▶ 可旋转式JBL ENTERTAINMENT商标，可根据安装方向调整

应用：

- ▶ 高档KTV扩声
- ▶ 俱乐部、会所等娱乐场所扩声
- ▶ 搭配超低频音箱使用

KP6052是一款性能卓越的高输出轻质型全频扬声器。KP6052低音部分采用12英寸（305mm）JBL 2262H大功率钕铁硼差分驱动单元，高音采用1.5英寸（37.5mm）JBL 2408H-1环形聚乙烯振膜及钕铁硼磁钢压缩驱动单元。无论水平或垂直安装，70° × 60°覆盖角均可提供均匀平坦的覆盖范围。精确设计的高斜率衰减式无源分频器可最大限度减少频段重叠。

KP6052箱体由高品质15 mm多层夹板制成，表面采用黑色耐磨喷漆处理。箱体为梯形结构，配备两个Neutrik® NL4MP接口，方便与其它音箱连接。箱体配有15个M10螺纹悬挂点、4个吊架安装用M10螺丝，以及1个35 mm音箱支杆插座。正面防护铁网采用16号钢材，背衬优质防尘网布，可有效保护内部驱动单元。独特设计的红色装饰条，凸显产品大功率的特性，令外观更专业简洁。



规格：

系统：

系统类型：	12英寸，2分频，低频反射式
频率范围(-10 dB) ¹ ：	55 Hz - 20 kHz
频率响应(±3 dB) ¹ ：	80 Hz - 20 kHz
灵敏度(1w/1m) ¹ ：	96 dB
额定阻抗：	8 Ohms
最大声压级输出 ² ：	123 dB(峰值: 129 dB)
额定输入功率 ³ ： (连续/音乐信号/峰值)	500 W/1000 W/2000 W
覆盖角：	70° × 60°(H × V)

外型：

外型尺寸(H × W × D)：	604 mm × 350 mm × 397 mm 23.8 inch × 13.8 inch × 15.6 inch
净重：	17.7 Kg(39.0 lbs)
低音单元：	1 × JBL 2262H
高音单元：	1 × JBL 2408H-1
输入连接器：	2 × Neutrik® Speakon® NL4MP
箱体结构：	梯形，15 mm厚夹板

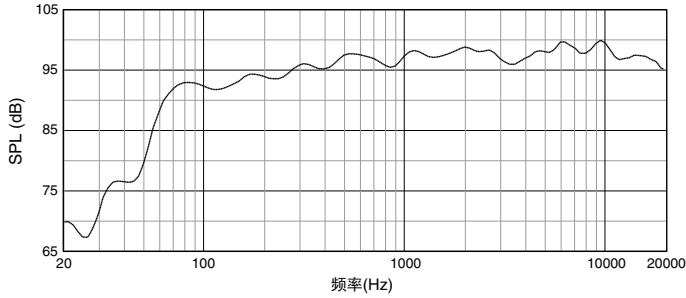
1 全空间(4π)条件下测定

2 最大声压级输出依据额定功率计算而得

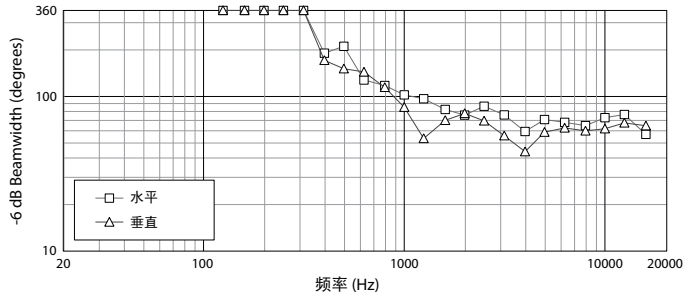
3 IEC标准、峰值因数为6 dB的粉红噪声下进行2小时测试

▶ KP6052 12英寸2分频全频扬声器系统

频率响应和阻抗曲线:

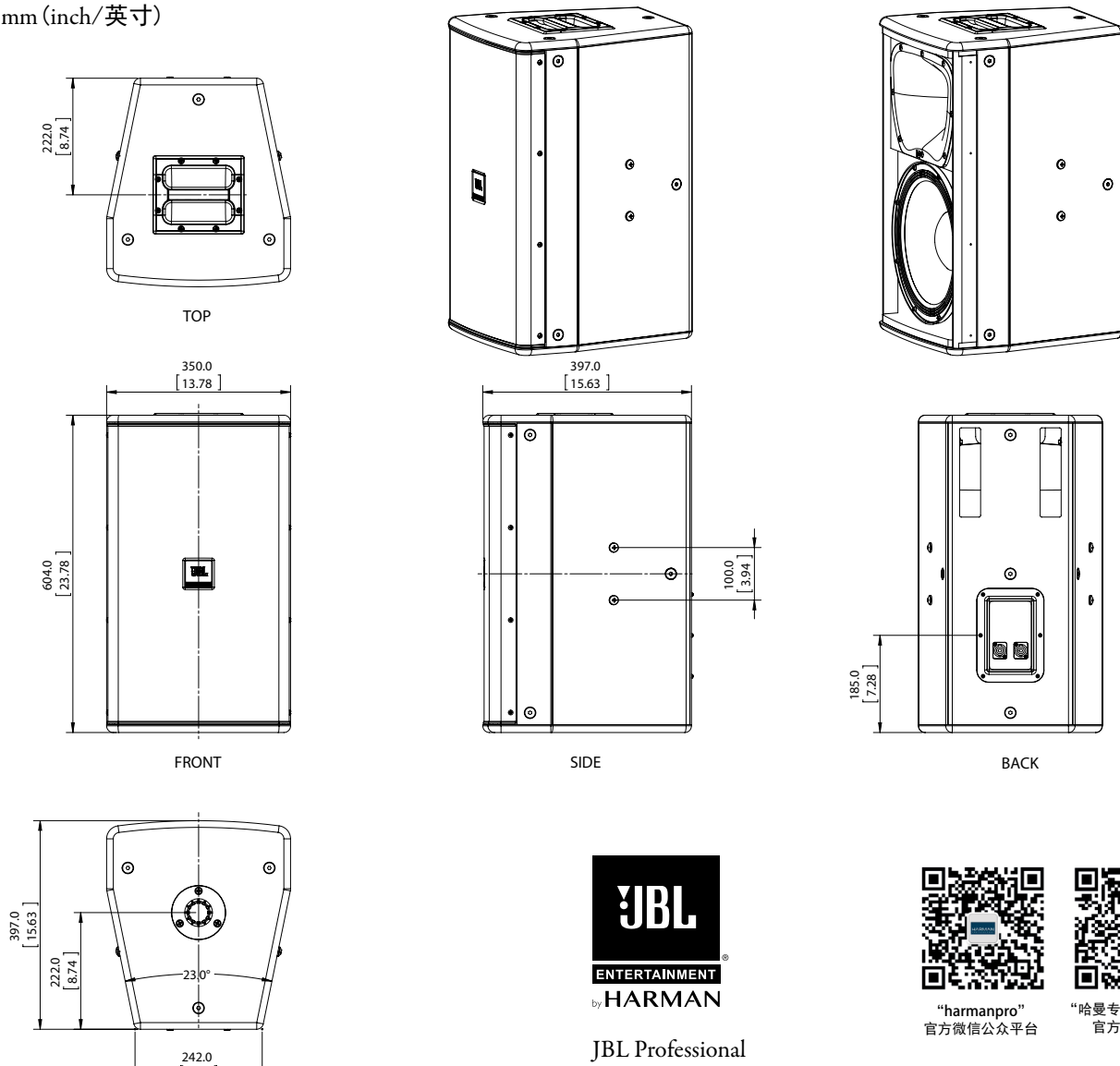


覆盖范围:



外形尺寸:

单位: mm (inch/英寸)



“harmanpro”
官方微信公众平台



“哈曼专业音响中国”
官方新浪微博

JBL Professional
8500 Balboa Boulevard, P.O. Box 2200
Northridge, California 91329 U.S.A.
© Copyright 2016 JBL Professional
www.jblpro.com

SSKP6052
SZ
11/16