

### 专业级音箱系列

### 主要特点：

- ▶ 12英寸高效能的低音单元
- ▶ 1.5英寸环形聚乙烯振膜压缩高音单元
- ▶ 箱体采用15 mm桦木夹板制作，表面经黑色耐磨喷漆处理
- ▶ 70° x 100°覆盖角设计，具有均匀且平滑的轴向和偏轴向的响应
- ▶ 外观前卫，扎实的钢质防护铁网
- ▶ 精确设计的分频器能优化频率响应
- ▶ 可旋转的JBL ENTERTAINMENT商标，便于垂直或水平安装



### 应用：

- ▶ KTV扩声
- ▶ 夜总会、俱乐部等娱乐场所扩声
- ▶ 搭配超低频音箱使用

KP4012是一款紧凑，高输出且性能优越的全频扬声器。它配备了一只精心设计的口径305mm(12英寸)的大功率、低失真及低功率压缩的低音单元，内置经优化设计的解调/散热铝短路环；一个型号为2408H-2，口径37.5mm（1.5英寸）的环形聚乙烯振膜及钕铁硼磁钢的压缩高音单元。整个音箱系统可承受350W的输入功率，无论水平或垂直摆放，70° x 100°覆盖角都可以提供均匀平坦的覆盖范围。高阶无源分频设计，最大限度减少了频率重叠。

箱体由高质量的15mm厚多层桦木夹板制作，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接口供与其他设备连接时使用。箱体有13个M10螺纹悬挂点，6个KTV吊架安装用的M10螺丝安装点。16号菱形孔铁网采用了带防尘网的设计，更有效地保护驱动单元，整体外观设计极具专业风格。

### 规格：

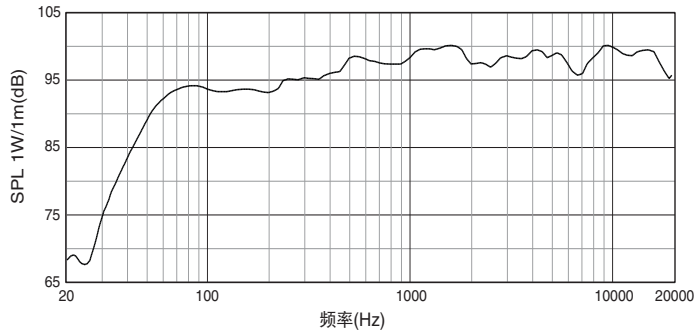
系统：	
系统类型：	12英寸，2分频，低频反射式
频率范围(-10 dB) <sup>1</sup> ：	47 Hz - 20 KHz
频率响应(±3 dB) <sup>1</sup> ：	80 Hz - 20 KHz
灵敏度(1w @ 1m) <sup>1</sup> ：	97.5 dB
额定阻抗：	8 ohms
最大声压级输出：	125 dB (峰值:131 dB)
额定输入功率 <sup>2</sup> ： (连续/音乐信号/峰值)	350 W/700 W/1400 W
覆盖角：	70° x 100°(H x V)
外型：	
外型尺寸(H x W x D)：	600 mm x 360 mm x 382 mm 23.6英寸 x 14.2英寸 x 15.0英寸
净重：	18.5Kg(40.7磅)
低音单元：	1个12英寸低音喇叭，2.5英寸音圈，铁氧体磁钢
高音单元：	1个2408H-2 压缩高音喇叭，1.5英寸音圈，钕铁硼磁钢
输入连接器：	2个Neutrik® Speakon® NL4MP
箱体结构：	梯形，15 mm厚夹板

<sup>1</sup> 全空间(4π)条件下测定

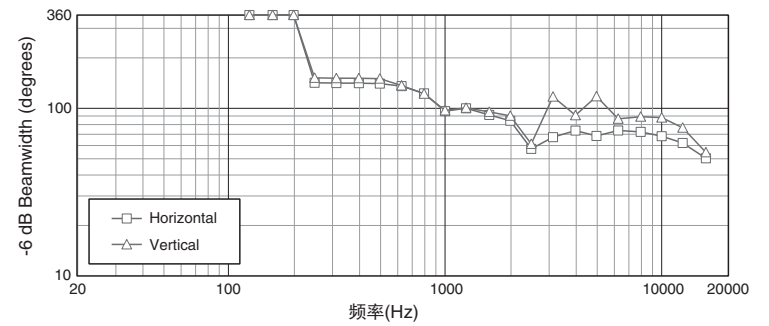
<sup>2</sup> IEC标准，峰值因数为6 dB的粉红噪声进行2小时的测试

# ▶ KP4012 12英寸2分频全频扬声器系统

## 频率响应曲线:

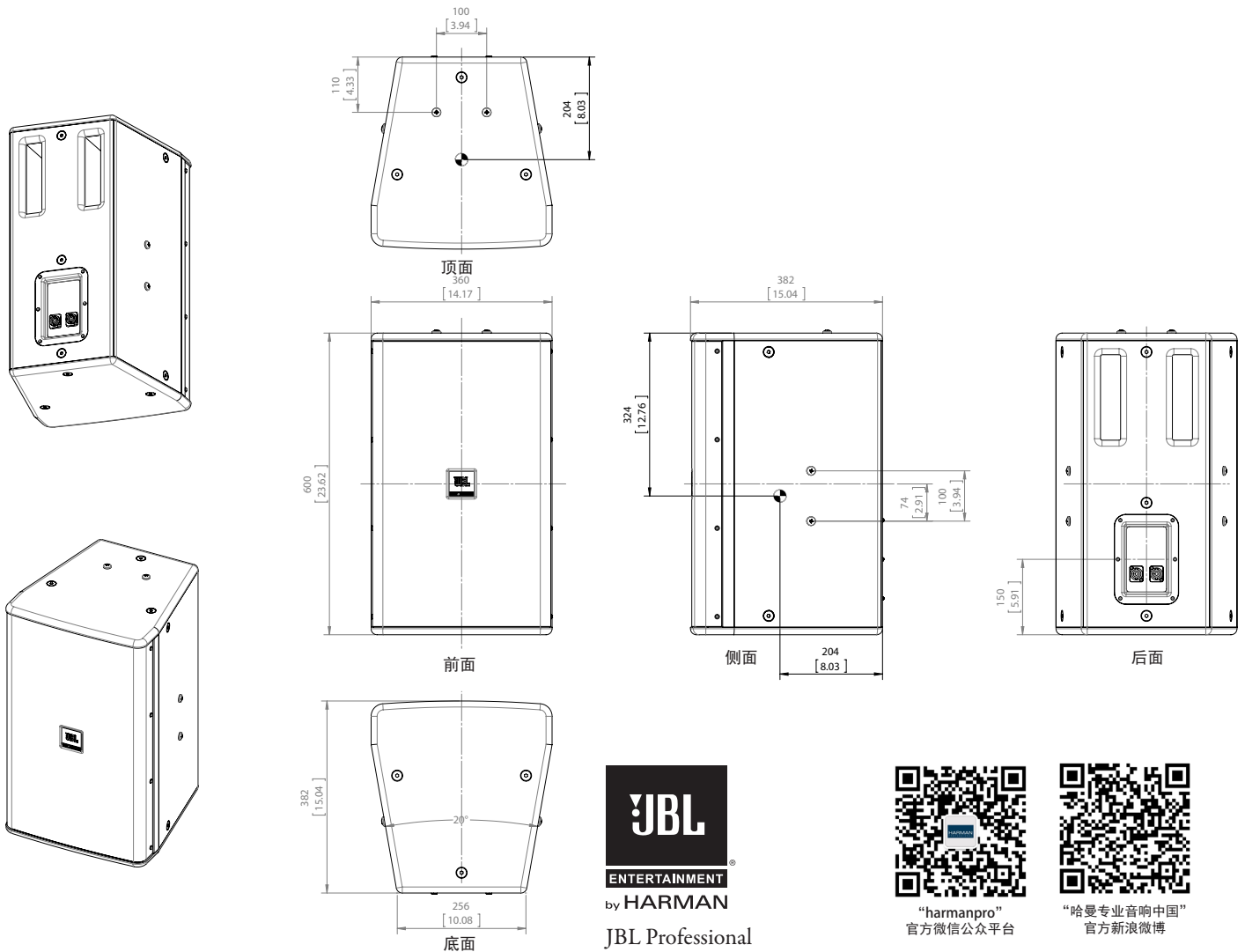


## 覆盖范围:



## 外形尺寸:

单位: mm(inch/英寸)



JBL Professional  
8500 Balboa Boulevard, P.O. Box 2200  
Northridge, California 91329 U.S.A.

© Copyright 2014 JBL Professional  
www.jblpro.com



“harmanpro”  
官方微信公众平台



“哈曼专业音响中国”  
官方新浪微博

SSKP4012  
SZ  
05/14