

专业级音箱系列

主要特点:

- ▶ 10英寸高效能的低音单元
- ▶ 1英寸环形聚乙烯振膜压缩高音单元
- ▶ 箱体采用15 mm厚中密度板制作, 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
- ▶ 共有两种颜色可选: 黑色(KP2010)和白色(KP2010-WH)



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

KP2010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254mm(10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2414H-C, 口径25mm(1英寸)的环形聚乙烯振膜压缩高音单元。整个音箱系统可承受300W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厚中密度板制作, 表面采用耐磨喷漆处理。箱体为梯形结构, 配备1个Neutrik NL4MP接口供与其他设备连接时使用。箱体有9个M10螺纹悬挂点, 4个KTV吊架安装用的M10螺丝安装点。1.2mm SPCC六边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:	10英寸, 2分频, 低频反射式
频率范围(-10 dB) ¹ :	50 Hz - 20 KHz
频率响应(±3 dB) ¹ :	85 Hz - 17 KHz
灵敏度(1w @ 1m) ¹ :	95 dB
额定阻抗:	8 ohms
最大声压级输出 ² :	120 dB (峰值:126 dB)
额定输入功率 ³ : (连续/音乐信号/峰值)	300 W/600 W/1200 W
覆盖角:	70° x 100°(H x V)
外型:	
外型尺寸(H x W x D):	538 mm x 323 mm x 340 mm 21.18英寸 x 12.71英寸 x 13.39英寸
净重:	16.3 Kg(35.9磅)
低音单元:	1个10英寸低音喇叭
高音单元:	1个2414H-C
输入连接器:	1个Neutrik® Speakon® NL4MP
箱体结构:	梯形, 采用15 mm厚中密度板
箱体颜色:	黑色(KP2010) / 白色(KP2010-WH) 可选

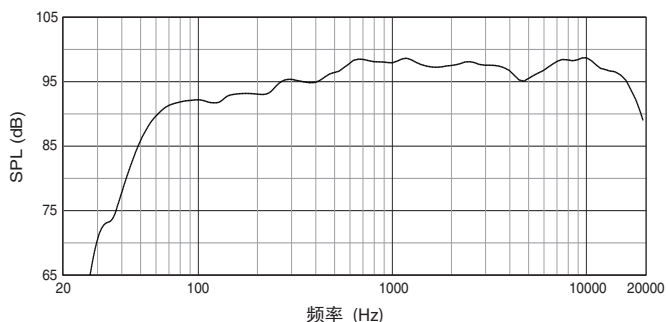
1 全空间(4π)条件下测定

2 最大声压级输出依据额定功率计算而得

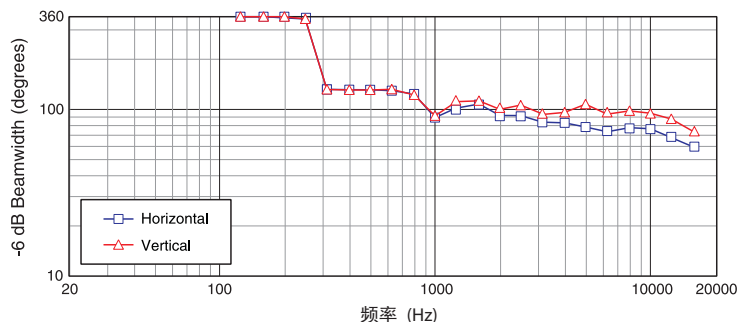
3 IEC标准, 峰值因数为6 dB的粉红噪声进行2小时的测试

▶ KP2010/KP2010-WH 10英寸2分频全频扬声器系统

频率响应曲线:

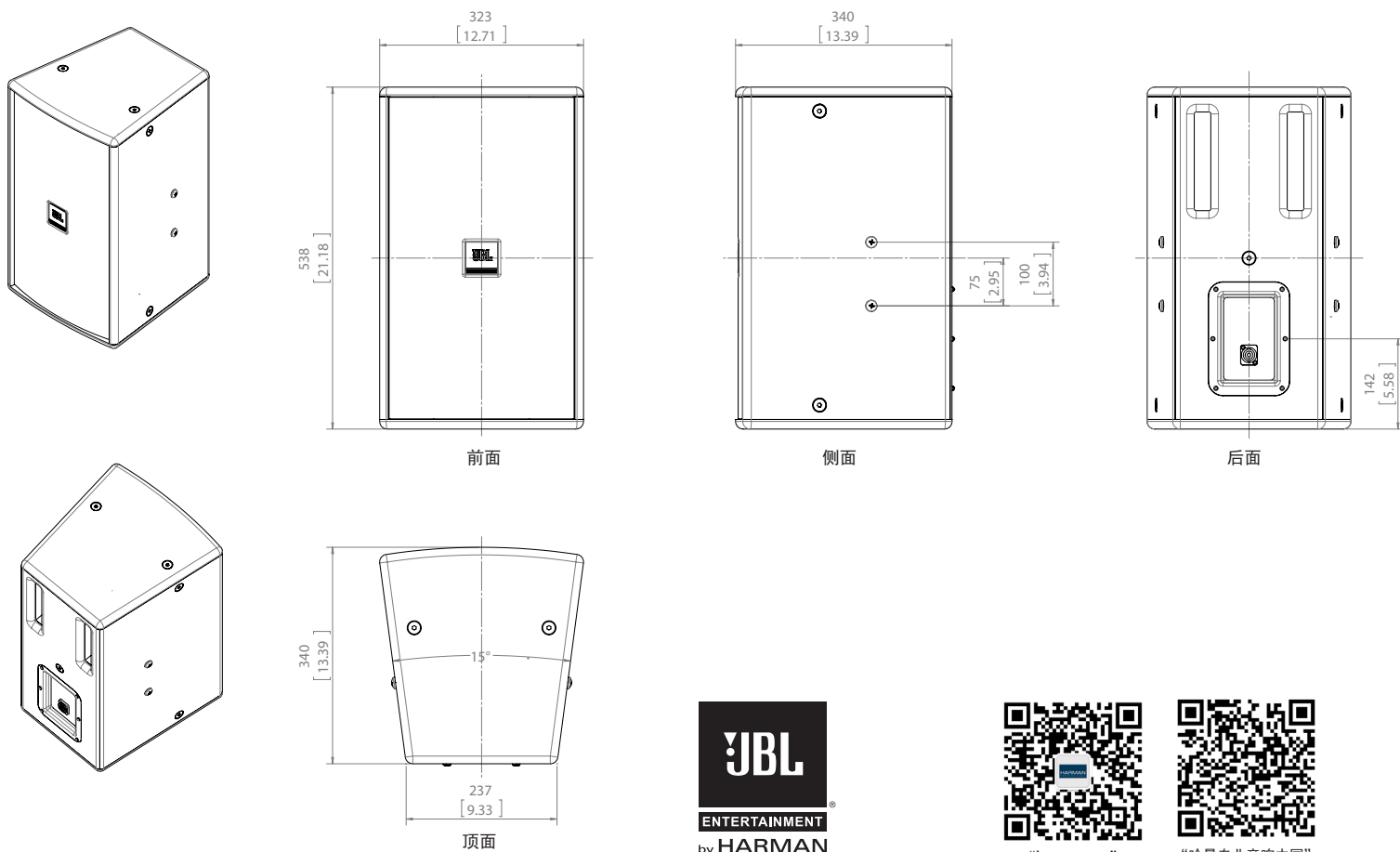


波束宽度:



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 2014 JBL Professional
www.jblpro.com

SSKP2010
SSKP2010-WH
SZ
05/15