

Marquis Bar系列

主要特点:

- ▶ 双JBL 2408H-1钕铁硼高音单元
- ▶ 散热优良的箱体设计
- ▶ 低失真, 高保真度
- ▶ 耐高温音圈保证可靠性与稳定性
- ▶ 120° x 80°覆盖角设计, 具有均匀且平滑的轴向和离轴的响应
- ▶ 1.2 mm厚扎实的钢质防护铁网



应用:

- ▶ 酒吧, Disco扩声应用
- ▶ 俱乐部, 会所扩声应用

MQ80H是Marquis Bar系列音箱中一款优良的超高音模组音箱, 它配备2只JBL 2408H-1高音单元, 箱体的结构和尺寸也进行了特殊的声学设计, 可在各种应用场合与其他音箱系统搭配使用, 以增强和扩展系统高频输出。

箱体采用高品质的12mm硬质木夹板制作而成, 表面采用Duraflex™喷漆处理。

规格:

系统:

频率范围(-10 dB):	3 kHz – 20 kHz
频率响应(±3 dB):	4 kHz – 20 kHz
覆盖范围:	120° x 80°
指向性因素(Q):	6.4
指向性指数(DI):	8.1 dB
分频频率:	推荐4kHz~6kHz, 6dB衰减
系统灵敏度:	98 dB
额定阻抗:	4 ohms
最大声压级输出(1m) ¹ :	116 dB (峰值122 dB)
输入功率 ² :	60 W/120 W/240 W
(连续/音乐信号/峰值)	

单元:

高音单元:	2 x 2408H-1
-------	-------------

外型:

箱体结构:	90度侧角梯形, 采用12mm硬质木夹板
吊挂点:	3个(顶面2个, 后面1个) M10螺纹孔
喷漆:	采用Duraflex™喷漆处理
网罩:	粉末涂层, 1.2mm穿孔钢, 透音黑色纤维布衬里
输入连接器:	两个并联可循环链接NL4MP Neutrik Speakon
外型尺寸(H x W x D):	151 mm x 353 mm x 209 mm (5.9 英寸 x 13.9 英寸 x 8.2 英寸)
净重:	3.6 kg (7.9磅)

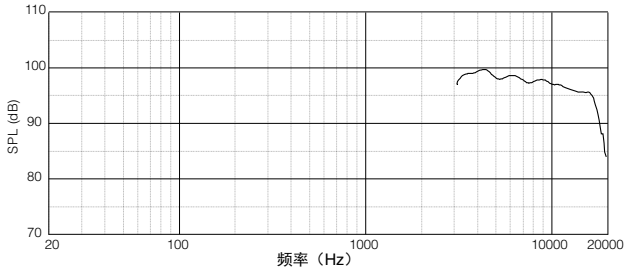
1: 基于系统灵敏度和2小时功率计算得出, 不考虑功率压缩。

2: 粉红噪声, 带HP But 24dB@4kHz, LP But 48dB@20kHz滤波, 6dB峰值因数, 2小时。

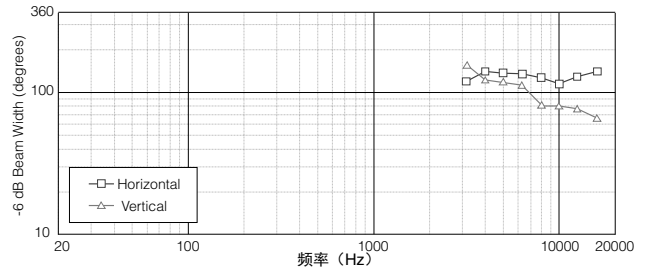
JBL不断致力于作改进产品相关的研究。JBL会将新材料、新生产方法、及新设计改良应用到现有产品上而不需另行通知。因此, 任何当前JBL产品在某种程度上将不同于之前发布之产品, 如无特别说明, 这些产品仍等同于或优于原始设计的规格。

▶ MQ80H 超低音音箱

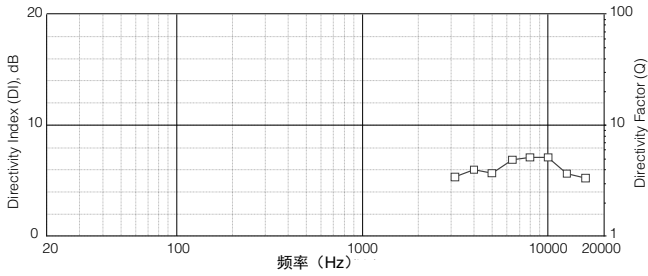
频率响应曲线:



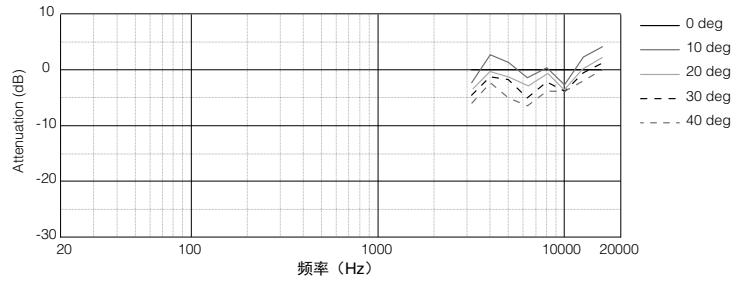
波束宽度:



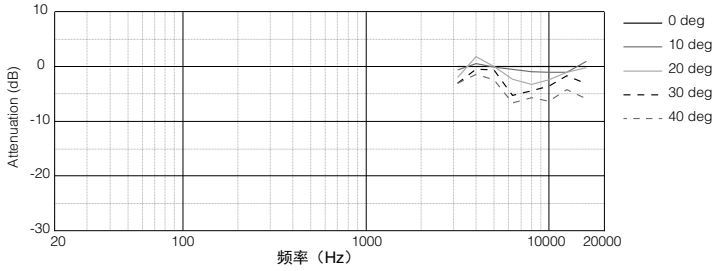
指向性指数:



水平离轴频率响应:

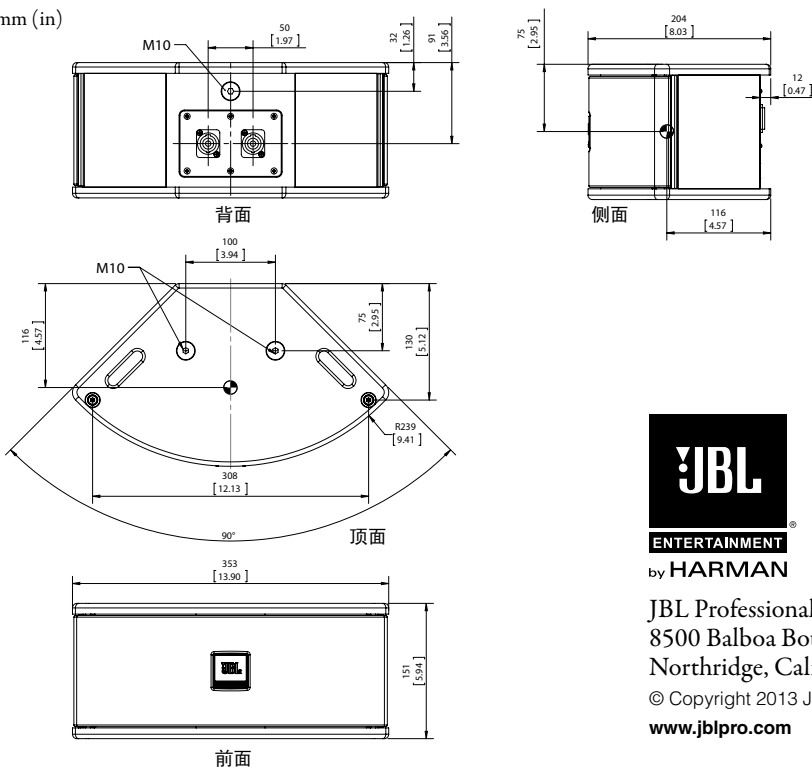


垂直离轴频率响应:



外形尺寸:

单位: mm (in)



"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 2013 JBL Professional
www.jblpro.com

MQ80H
SZ
05/14