


BOSCH

博世 科技成就生活之美

LA1-UW24-x 音柱



- ▶ 出色的语音清晰度和背景音乐回放
- ▶ 适用于指向性非常重要的应用场合
- ▶ 高灵敏度
- ▶ 标准配备旋转壁装支架
- ▶ 提供黑色或白色两种款式
- ▶ **MDF** 结构
- ▶ 符合国际安装和安全标准

LA1-UW24-x 是一款经济实惠的 24 W 多用途音柱，适于需要指向性的室内应用场合，如宗教场所、会场、会议室和餐厅等。它标准配备一个旋转壁装支架。提供黑色和白色两种款式的音柱。

基本功能

坚固耐用的 MDF (中密度纤维板) 外壳覆盖有耐用且易于清洁的乙烯基薄膜，提供白色或黑色两种款式。前面板采用 ABS 材料制成，并且覆盖有颜色相配的精美音箱布。

这些功能强大的音柱配有四个双音盆、高灵敏度扬声器驱动单元。

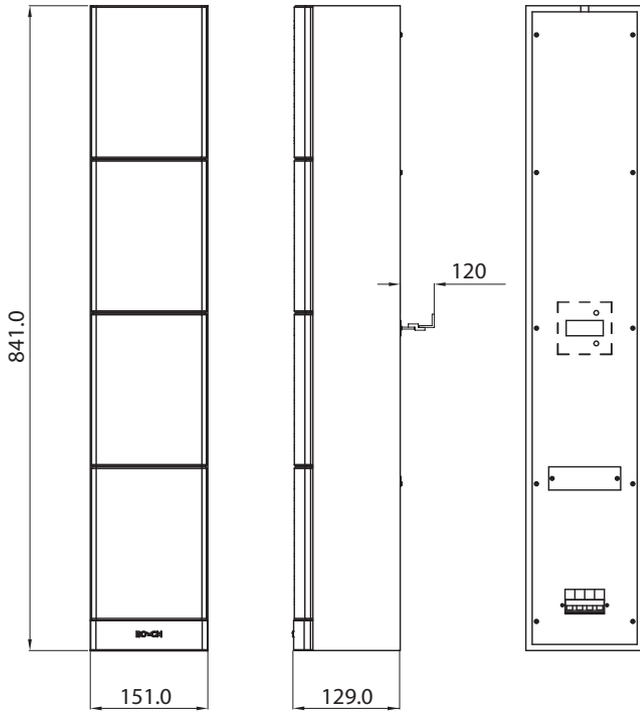
证书与认可

所有博世扬声器均符合 IEC 268-5 功放性能 (PHC) 标准，能在额定功率下连续运行 100 个小时。此外，博世还对其进行了模拟声学反馈位向 (SAFE) 测试，确保它们可以在短时间内承受两倍的额定功率。这确保了扬声器在极端条件下的高可靠性，提高了客户满意度，延长了使用寿命，并且显著降低了发生故障或性能下降的几率。

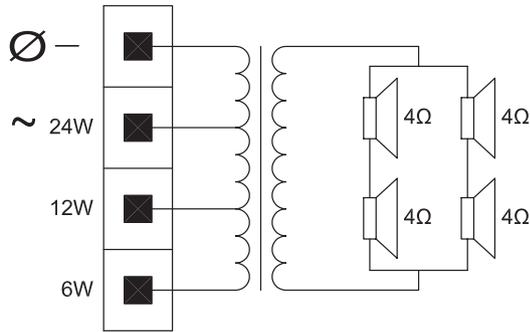
地区	认证
欧洲	CE 符合性声明
安全	符合 EN 60065 标准

安装/配置

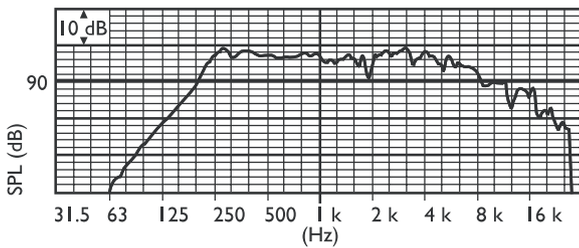
音柱可以使用随附的旋转支架进行墙壁安装，方便用户准确定位。后面板上配有方便且易于使用的四极推入式接线盒，适合现场接线。该接线盒为音箱中的 100 V 匹配变压器提供功率跳线，这使用户可以选择额定满功率、半功率或四分之一功率(增幅 3 dB)。



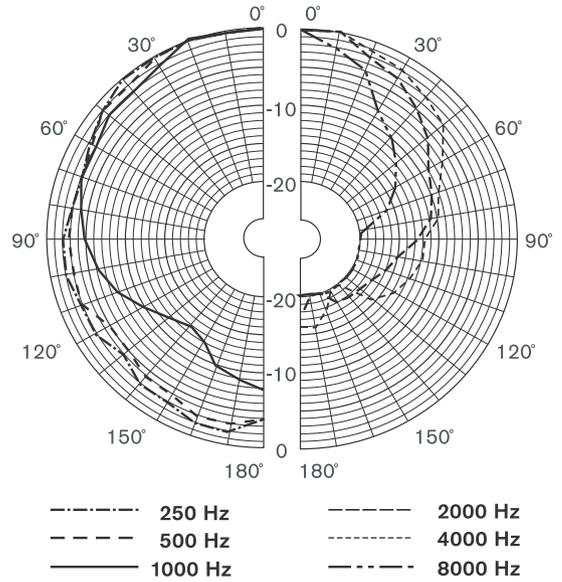
尺寸 (单位: 毫米)



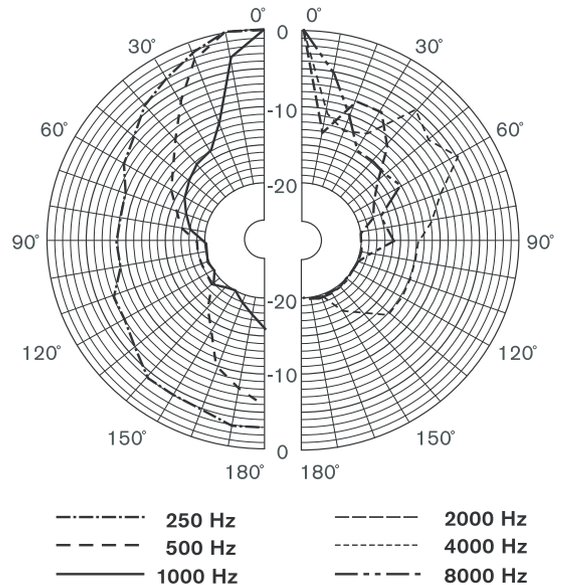
电路图



频率响应



水平指向性图样 (使用粉红噪声测量)



垂直指向性图样 (使用粉红噪声测量)

附件

数量	组件
1	LA1-UW24-x 音柱
1	旋转壁装支架

技术规格

电气指标*

最大功率	36 W
额定功率	24 / 12 / 6 W
声压级 24 W / 1 W (1 kHz , 1 米)	110 dB / 96 dB (SPL)
有效频率范围 (-10 dB)	165 Hz 至 16 kHz
开放角度	1 kHz / 4 kHz (-6 dB)
水平	190° / 88°
垂直	30° / 8°
额定输入电压	100 V
额定阻抗	417 欧姆
连接器	4 极推入式接线盒

* 技术性能数据符合 IEC 60268-5 标准

机械指标

尺寸(高 x 宽 x 深)	841x 151 x 129 毫米 (33.1x 5.9 x 5.1 英寸)
重量	5.5 千克(12.1 磅)
颜色	黑色 (D) 或白色 (L)
音箱/布料 (D)	符合 RAL 9004 / RAL 9004 标准
音箱/布料 (L)	符合 RAL 9010 / RAL 7044 标准

环境要求

操作温度	-25°C 至 +55°C (-13°F 至 +131°F)
存储温度	-40 °C 至 +70 °C (-40 °F 至 +158 °F)
相对湿度	<95%

订购信息

LA1-UW24-D 音柱 24 W , 黑色	LA1-UW24-D
LA1-UW24-L 音柱 24 W , 白色	LA1-UW24-L

中国大陆联络方式:
上海
中国上海天目西路218号
办公楼第一座3105-3110室
邮编: 200070
电话: +86 21 63172155
传真: +86 21 63173023
www.boschsecurity.com.cn

中国香港联络方式:
香港
香港 沙田安心街11号5楼
华顺广场 506-509室
电话: +852 2635 2815
传真: +852 2648 7986
www.boschsecurity.com.cn

Represented by