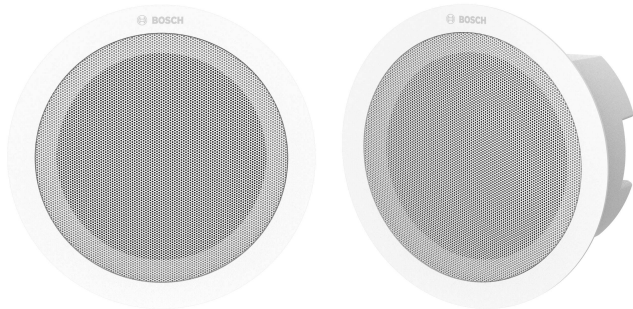


LC9-UC06B 吸顶扬声器, 6W, 带背盒, 白色



LC9-UC06和LC9-UC06B是结构紧凑、经济实惠, 且配有穿孔金属面罩的6W通用型天花安装扬声器。这两款扬声器适用于各种应用场合, 具有出色的语音和音乐效果。扬声器内置安装夹, 方便安装。扬声器有不带背盒(LC9-UC06)和带背盒(LC9-UC06B)两种型号。

功能

扬声器具有超宽的开放角度, 这表示仅需较少的扬声器即可覆盖指定区域。宽广的频率范围可以实现更出色的语音和音乐播放效果。此外, 扬声器配有100V变压器, 其初级绕组上的跳线接头使用户可以选择全功率、半功率和四分之一功率。

LC9-UC06和LC9-UC06B配备带塑料围边的穿孔金属面罩, 颜色为美观时尚的白色(RAL 9003)。

认证标准

安全事项 符合 EN 62368-1 标准

区域	认证
欧洲	CE、IEC 62368-1

质量保证

所有博世扬声器均符合IEC 60268-5功率处理能力(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曝露(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拥有更高的可靠性, 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。

区域	合规/质量标记	
欧洲	CE	DECL ECLC9-UC06B

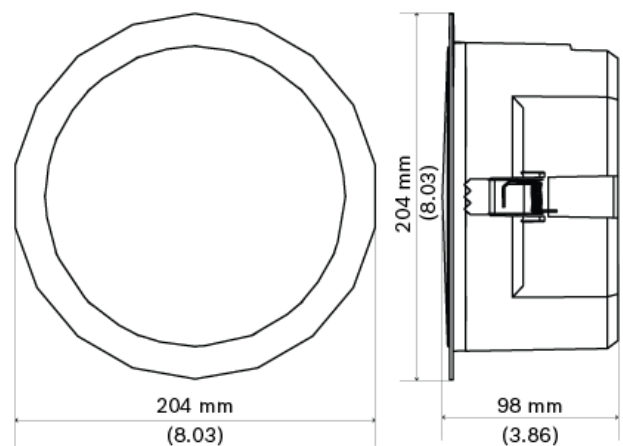
- ▶ 容易安装
- ▶ 嵌入安装在天花板中
- ▶ 简便的功率设置
- ▶ 适用于再现语音和音乐

安装/配置说明

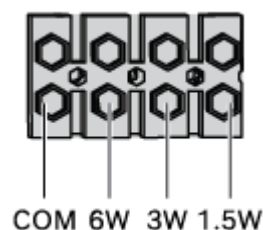
安装/配置说明

扬声器内置安装夹, 用户可以非常方便地将其固定在天花板开孔中。天花板的厚度可以在9至25毫米之间。此外, 还提供了用于在天花板上准确标记开孔的模板。可通过换能器旁边(LC9-UC06)或者背盒上面(LC9-UC06B)的螺丝端子进行布线。

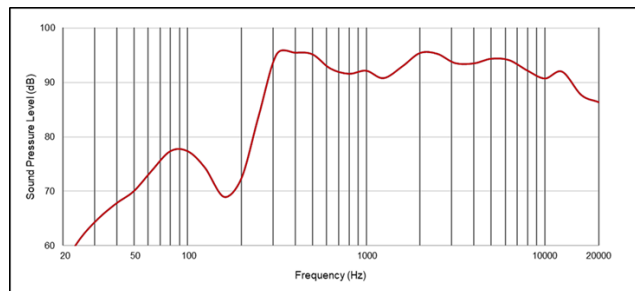
• 尺寸



• 接线图



• 频率响应



订购信息

LC9-UC06B 吸顶扬声器, 6W, 带背盒, 白色
 紧凑型通用天花扬声器, 嵌入安装, 6W, 穿孔金属面罩, 带背盒, 白色
 订单号 **LC9-UC06B | F.01U.387.362**

随附部件

数量	组件
6	LC9-UC06B 天花扬声器, 6W, 带背盒, 白色
1	安装说明

技术指标

功率处理能力	6 W
额定频率范围(-10 dB)	235 Hz – 20 kHz
灵敏度 (声压级1W/1m)	92 dB
最大声压级 (声压级6W/1m)	100 dB
覆盖角度, 1kHz/4kHz(-6dB)	180°/70°
额定阻抗	1667Ω, 6W 3333Ω, 3W 6667Ω, 1.5W
输入配置	100 V
变压器抽头	6、3、1.5W
尺寸 (直径x高度)	204 x 98毫米
净重	0.72千克
装运重量 (6个)	4.8千克
颜色	白色(RAL 9003)
认证	CE、IEC 62368-1

*技术性能数据符合IEC 60268-5标准。

供应商:

中国:
 博世 (上海) 安保系统有限公司
 上海市长宁区虹桥临空经济园区
 福泉北路333号203幢8、9楼
 邮编: 200335
 电话: +86 21 2218 1111
 传真: +86 21 2218 2099
 www.boschsecurity.com
 服务邮箱: security@cn.bosch.com