



高性能同轴天花扬声器

EL - 6560



## 同轴技术

EL - 6560天花扬声器，箱体通过缜密的设计和精准的声学校正，采用密闭箱体。提供110°覆盖。单元采用二分频同轴结构，全面带宽的过载保护。单元采用订制版高能效比6.5英寸橡胶边中低频扬声器单元。密闭箱体结构，还原干净的中低音。1英寸软圆顶高频扬声器单元还原声音的高频区域。适合中小尺寸房间及较大房间的短程覆盖或补声使用。力求提供出色的语音清晰度和音乐的完美再现。



## 分频网络

EL - 6560天花扬声器系统采用两阶分频网络和综合的保护电路，全面的带宽过载保护，在保证非凡音质的同时，同时兼顾扬声器的稳定性。



## 结构工艺

一体化成型ABS箱体，加强密闭结构，有效防止箱体共振引起的声染问题。中凹冲压面网结构，旋转型安装耳方式，安装方便快捷，同时配有钢丝安全绳。



高性能同轴天花扬声器

EL - 6560

- 高性能全频同轴天花扬声器系统
- 订制高能效比 6.5英寸中低频扬声器单元，1英寸软圆顶高频扬声器单元
- 密闭箱体，提供 110° 轴向对称覆盖
- 内置分频网络
- 全面的带宽过载保护

## 数据表

频率响应:	70 Hz to 22 kHz (±3 dB)
轴向灵敏度:	90 dB (SPL) ±3 dB
最大声压级:	107分贝声压级 (SPL)
峰值声压级:	113分贝声压级 (SPL)
AES功率:	60瓦
额定阻抗:	8欧姆
单元组成:	LF : 1 × 6.5英寸中低频扬声器单元 HF : 1 × 1英寸高频扬声器单元
覆盖角度:	提供 110° 轴向对称覆盖
箱体结构:	ABS箱体，加强密闭结构
输入连接器:	压接接线端子
安装点:	4点旋转式安装耳
面网:	冲压乙烯基涂层穿孔钢格栅
外径尺寸:	232mm
切口尺寸:	200-220mm
安装深度:	153mm
重量:	2.3 kg



高性能同轴天花扬声器

EL - 6560

- 高性能全频同轴天花扬声器系统
- 订制高能效比 6.5英寸中低频扬声器单元，1英寸软圆顶高频扬声器单元
- 密闭箱体，提供 110° 轴向对称覆盖
- 内置分频网络
- 全面的带宽过载保护

产品效果图





高性能同轴天花扬声器

EL - 6560

- 高性能全频同轴天花扬声器系统
- 订制高能效比 6.5英寸中低频扬声器单元，1英寸软圆顶高频扬声器单元
- 密闭箱体，提供 110° 轴向对称覆盖
- 内置分频网络
- 全面的带宽过载保护

子午线科技为还原声音的本质而设计和制造性能优越的扩声产品。子午线科技拥有强大设计团队和严格甄选的全球优秀供应商，在追求品质的道路上始终坚守着对声音的苛刻追求。

感谢您对本产品的信任

有关服务、支持或更多信息，请联系离您最近服务商

公司：子午线（广州）科技有限公司

网址：[www.xline.net.cn](http://www.xline.net.cn)

企业邮箱：[my-xline@xline.net.cn](mailto:my-xline@xline.net.cn)

对于任何完全或部分依赖本资料所含任何描述、照片或声明的人可能遭受的任何损失，子午线（广州）科技有限公司不承担任何责任。技术规格、外观和其他信息如有更改，恕不另行通知

XLINE 是子午线（广州）科技有限公司的商标或注册商标