

CORNERED Ci5 & Ci5-V



产品简介

Ci5-V 是一款拥有优异的立体声超低性能的紧凑型两分频全频扬声器。这样的箱体设计在提供专业音频时极其谨慎。凭借其均匀的声音分布，可以通过几个关联的固定安装的扬声器得到全覆盖声音，因此 Ci5 特别适合室内或室外的商业场地安装。

Cornered 三角形箱体设计使用户能够简单快速地安装音箱。集成式安装点能够使音箱在没有支架的情况下被平整地安装在角落、墙壁或天花板上。或者使用更简单灵活的的安装方法——音箱可安装在两个滑轨上。可以将音箱进行组合从而增加覆盖范围（180°、270°、360°）。连接线安装在音箱的前面但是被藏在保护网后面，使音箱在垂直或水平应用中进行无形地连接。

为了确保扬声器安全使用，高音单元安装有可变电保护电路，Ci5-V 既可运行 8Ω 又可运行 70/100V。处于高阻抗时，可以方便地在挡板处拨动“设置弹片”调节 3.5、7.5、15、30W 输出。

Ci5-V 对于酒吧、酒店和商场的固定安装来说是一个完美的、简洁高雅的扬声器。

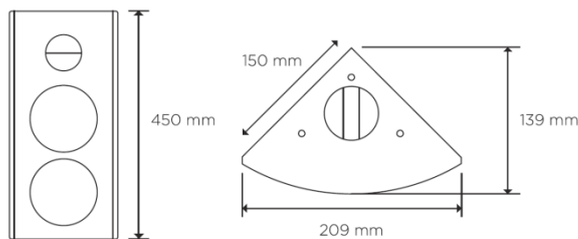
特点

- 5.25" 低音单元+5.25" 无源低音单元
- 1" 丝膜球形高音
- 三角形 ABS 箱体
- IP65 防护等级
- 可切换高音单元的限幅电路
- 无需安装支架或滑轨
- 隐藏连接线
- Ci5: 8Ω
- Ci5-V: 可切换 100/70V, 8Ω

颜色



数据



额定功率:	IEC268: 80 W
额定功率:	峰值: 320 W
灵敏度:	2.83V/1m : 88 dB
最大声压级:	长期: 107 dB
最大声压级:	峰值: 113 dB
频率响应:	55-20KHz
阻抗:	8Ω
声音范围:	100° x 100°
尺寸:	(HxWxD) 450x209x150 mm
重量:	2.85kg (Ci5-V: 3.45 Kg)



CORNERED Ci5 & Ci5-V

工程规格

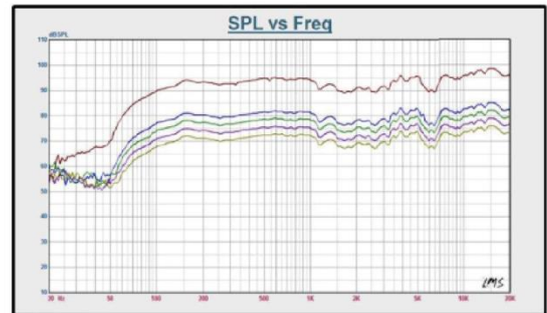
扬声器系统包含一个 5.25" 低音单元和一个 5.25" 无源低音单元来拓宽超低性能，与波导相结合的高音单元甚至能达到 $100^{\circ} \times 100^{\circ}$ 的覆盖范围。高音单元通过可调节的限制电路的功率来使其免受功率过大的伤害。

扬声器的性能可以达到：在 1m@2.83V 输出时最大声压级至少有 88dB；额定阻抗有 8Ω，包括最小额定阻抗 7Ω @205Hz；额定功率根据 IEC268-5 的规定至少有 80W。频率响应范围为 55—20KHz (+/-3dB)；最小灵敏度为 88dB@2.83V。

90 度三角形、无明显电线接口的箱体设计以及集成式安装点能够使音箱在没有支架的情况下被平整地安装在角落、墙壁或天花板上。扬声器箱体使用防火等级 EN54、户外防护等级 IP54 的 ABS 制作。为防止被盗，安装点在防护网后面。连接线端点在前面的挡板。利用内置的 30W 转换器，扬声器的输入既可选择用 8Ω 额定电阻，也可选用 70V 或 100V 来分配扬声器线路。选择按钮可选择在 100V 时运行 7.5W、15W、30W，70V 时只可以运行 3.75W。扬声器连接线端点安装于前挡板。

扬声器箱体表面为白色或黑色。箱体尺寸为 450mm (高) x 209mm (宽) x 150mm (深)，重 2.85kg (Ci5-V: 3.45 Kg)。此扬声器系统即为 Cornered Audio Ci5-V 或 Ci5 (Ci5 没有高阻抗模块)。

FREQUENCY RESPONSE



IMPEDANCE

