

AcousticDesign™系列 AD-C6T-HP

主要特点

- 6.5英寸二分频同轴音频单元及一只1.4英寸 压缩驱动器
- 功率大,能够为标准吊顶高度的场馆提供强大扩音能力
- •120°覆盖角
- •16 Ω 定阻连接,提供多个变压器抽头, 支持70/100 Vrms系统
- •3个长行程两步折耳安装系统
- 支持Q-SYS的Intrinsic Correction™ (本征校正)技术
- 整个AcousticDesign系列具有一致的音调特性,因此您可以根据自己的场馆自由搭配
- 仅提供白色(RAL 9010)



AcousticDesign™系列AD-C6T-HP

吸顶式扬声器,为标准吊顶高度的场馆提供更高的声压级

AcousticDesign系列中的AD-C6T-HP(大功率)是一款6.5英寸二分频吸顶式扬声器,专门针对要求高声压级的标准高度空间设计,具有适合标准吸顶安装扬声器的侧向覆盖能力,非常适合餐厅、零售场所和大型会议室等需要大功率扬声器的场合。

传播绝佳音质:AD-C6T-HP是AcousticDesign系列中一款适合需要高声压级的场所的产品,能够提供理想的前景/背景音乐体验。这款6.5英寸二分频吸顶式扬声器具备AD系列一贯的卓越质量,而且能够提供更大的功率,可以在本底噪音较高的环境中提供清晰的音质。

AcousticDesign™系列产品家族成员:AD-C6T-HP是AcousticDesign系列产品家族中的新成员,采用纤细优雅的设计,支持吸顶安装、吊挂安装和表面安装,能够提供始终如一的卓越音质。这款扬声器适合场馆中的每个位置,即使听众在场馆中移动,也不会留意到音质的变化。

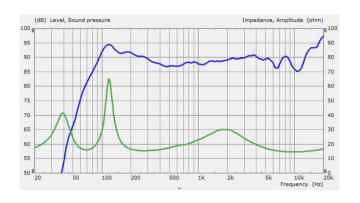
高级扬声器音效:Q-SYS Core处理器提供了支持Q-SYS Intrinsic Correction™ (本征校正) 技术的定制扬声器均衡滤波器,进一步提升了整个AcousticDesign系列 (包括AD-C6T-HP) 的性能和安装速度。

AD-C6T-HP

描述	6.5英寸二分频吸顶式扬声器 (带变压器)
换能器	6.5 英寸(165毫米)纸盆低音单元、1.75 英寸(44.5毫米)音圈、铁磁 1.4英寸(35.6毫米) Kapton钛磁穹顶高音单元
灵敏度	89 dB @ 1 W, 1 m
频率范围 (-10 dB)	58 Hz - 20 kHz
额定噪声功率(@16 Ω定阻连接)	120 W
覆盖范围 (-6 dB)	120°,锥形
指向性因数	3.6
指向性指数	5.6 dB
最大声压级 (连续/峰值)	¹ 109 dB / 115 dB @ 1 m
抽头(70/100 V)	7.5 W、15 W、30 W、60 W/ 15 W、30 W、60 W
定阻连接阻抗	16 Ω
最小阻抗	15.4 Ω @ 281 Hz
分频点频率	2.6 kHz
输入	4针欧式接线端子,支持并联输出
箱体材料	粉末喷涂钢制后盖
网罩材料	粉末喷涂,钢制
开口尺寸	Ø 245毫米(Ø 9.65英寸)
净重	13.4磅 (6.07千克)
产品尺寸(高X宽X深)	9.3 x 11 x 11 英寸(235 x 280.5 x 280.5毫米)
运输尺寸(高X宽X深)	11.8 x 27.7 x 14.8 英寸(300 x 703 x 377毫米)
运输重量[千克/箱]	36.3磅 (16.48千克) (每箱2台)
可选配件	AD-MR6固定环

^{*}规格参数可能会有所变化, 恕不另行通知

阻抗/频率响应:



波束宽度:

