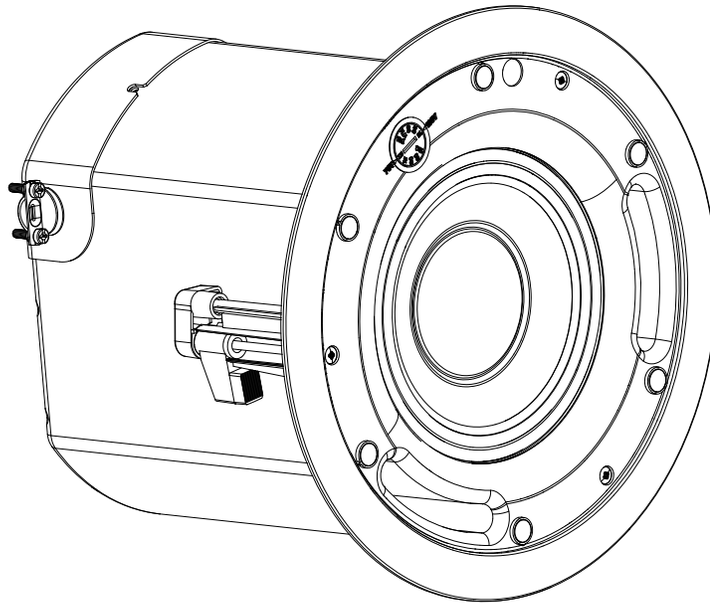


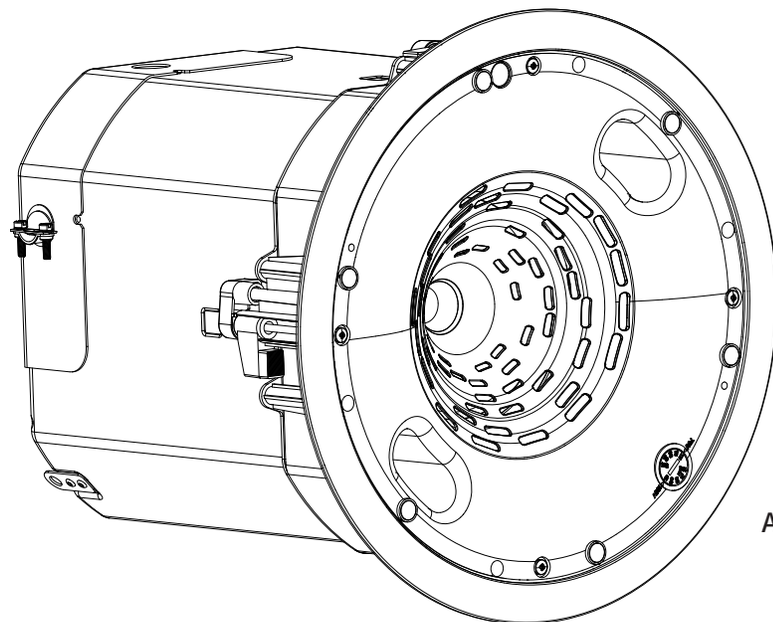
AcousticDesign™ 系列

AD-C6T-HP 吸顶式扬声器 – 大功率

AD-C6T-HC 吸顶式扬声器 – 高天花板



AD-C6T-HP



AD-C6T-HC

TD-001665-05-B



术语及符号说明

“**警告!**”一词表示有关人身安全的说明。如果不遵照这些说明,可能会导致人身伤亡。

“**小心!**”一词表示有关可能造成设备损坏的说明。如果不遵照这些说明,可能会导致设备损坏,这种损坏不在质保范围内。

“**重要信息!**”一词表示对于成功完成操作过程至关重要的说明或信息。

“**注意**”一词用于指示其他有用信息。



三角形中的闪电箭头符号旨在警告用户:在产品外壳中存在未绝缘的危险电压,可能对人体造成触电危险。



三角形内部的惊叹号用于提醒用户注意本手册中重要的安全、操作和维护说明。



重要安全说明



警告!:为了防止火灾或电击危险,请勿将本设备暴露在雨中或潮湿环境中。

1. 请阅读、遵守并保存以下说明。
2. 请谨记所有警告。
3. 请勿在靠近水或其他液体的地方使用本设备。
4. 清洁设备时只能用干布擦拭。
5. 请勿将本产品安装在会产生热量的热源附近,如散热器、热调节装置、火炉或其他设备(包括放大器)。
6. 只能使用制造商指定的附件/配件。
7. 所有维修工作均应由合格的维修人员开展。如果本设备损坏,如电源线或插头损坏、液体溅到或物体落入设备中、设备遭受雨淋或受潮、不能正常工作或跌落等情况,必须进行维修。
8. 不要使用任何气溶胶喷雾、清洁剂、消毒剂或熏蒸剂清洁本设备及机器内部,请将以上制剂远离本设备。
9. 请不要堵塞任何通风口。保持通风口畅通无阻,无灰尘等物质。
10. 根据制造商的说明进行安装。
11. 严格遵守所有适用的当地法规。
12. 如有任何关于物理设备安装的疑问或问题,请咨询持有执照的专业工程师。

维护和维修



警告:先进的技术,例如现代材质和强大电子器件的采用,需要专门改进的维护和维修方法。为了避免设备的后续损坏、伤人事故和/或增添安全隐患,所有的设备维护或维修工作只能由 QSC 授权的服务站或授权的 QSC 国际分销商进行。如果设备的购买者、所有者或使用者未能遵守上述维修规定造成任何受伤、伤害或相关毁坏,那么 QSC 概不负责。

规格和尺寸

AD-C6T-HP 和 AD-C6T-HC 的产品规格和尺寸图可在线查询:qsys.com。

RoHS 声明

QSC AD-C6T-HP 和 AD-C6T-HC 扬声器符合欧洲 RoHS 指令。

QSC AD-C6T-HP 和 AD-C6T-HC 扬声器符合“中国 RoHS”指令。下表适用于在中国及其各地区使用的产品。

		QSC AD-C6T-HP AD-C6T-HC				
部件名称 (Part Name)	有害物质 (Hazardous Substances)					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(vi))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电路板组件 (PCB Assemblies)	X	○	○	○	○	○
机壳装配件 (Chassis Assemblies)	X	○	○	○	○	○

This table is prepared following the requirement of SJ/T 11364.

O: Indicates that the concentration of the substance in all homogeneous materials of the part is below the relevant threshold specified in GB/T 26572.

X: Indicates that the concentration of the substance in at least one of all homogeneous materials of the part is above the relevant threshold specified in GB/T 26572.

(Replacement and reduction of content cannot be achieved currently because of the technical or economic reason.)

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

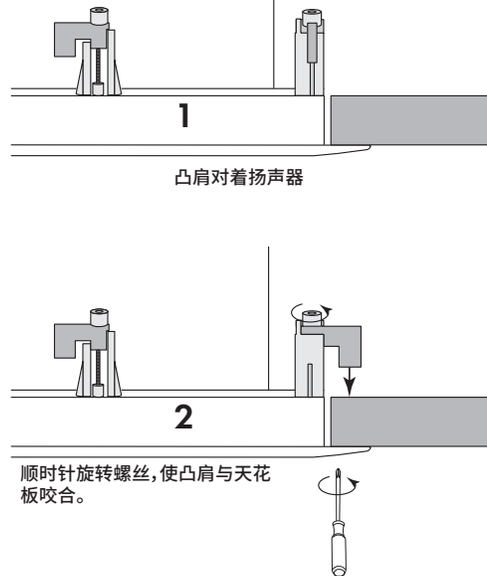
X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

(目前由于技术或经济的原因暂时无法实现替代或减量化。)

安装扬声器

请参考图 5。

1. 确保所有的凸肩完全展开, 并位于看不到的位置。
2. 将扬声器放入天花板上的孔中。
3. 用十字头螺丝刀分别拧紧三个凸肩螺丝。拧紧螺丝时, 凸肩会在天花板上摆动到能看见的位置。确保所有凸肩正确置于天花板上。
4. 拧紧凸肩螺丝, 直到凸肩与天花板表面牢固接触。
小心:不要过度拧紧凸肩螺丝。
5. 将格栅安全带扣眼插入扬声器障板上的孔中, 并安装格栅。

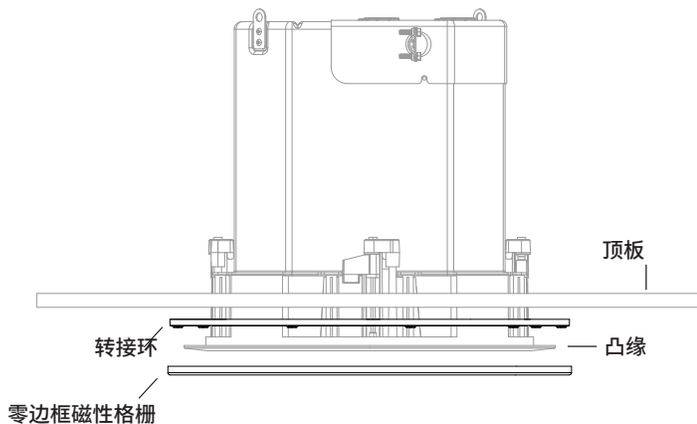


—图 5—

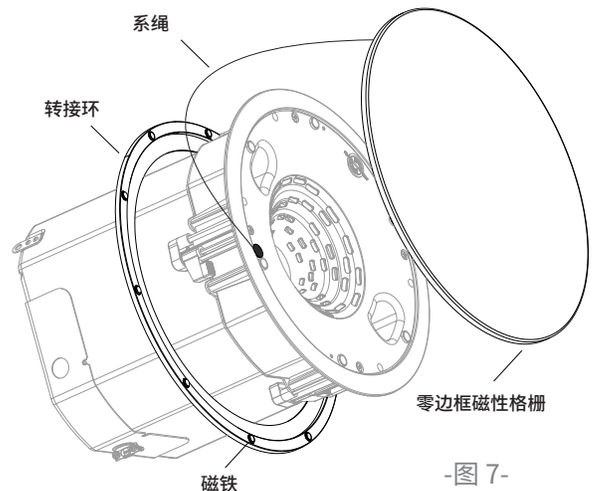
安装扬声器: 零边框配件

适用于 AD-C6T-HP 的可选 AD-C245C 零边框配件 (FG-901617-02) 和适用于 AD-C6T-HC 的 AD-C305C 零边框配件 (FG-901618-02) 包括转接环和替换件磁性格栅一旦安装, 就会覆盖整个扬声器法兰。**注意:**AD-C6T-HC 如图 6 和图 7 所示, 但 AD-C6T-HP 类似。

1. 将转接环放在扬声器法兰后面和顶板下面。见图 6。
2. 固定扬声器的折角。请参阅上一节和图 5 以获取指导。
3. 将零边框磁性格栅的安全系绳销插入扬声器挡板上提供的孔中。见图 7。
4. 安装零边框格栅, 确保其牢固固定到位。如果需要, 可丢弃旧格栅。



-图 6-



-图 7-



知识库

查找常见问题的答案、故障排除信息、提示和应用说明。支持政策和资源 (包括 Q-SYS 帮助、软件和固件、产品文档和培训视频) 的链接。创建支持案例。

support.qsys.com

客户支持部门

如需了解技术支持部门和客户服务部门的信息 (包括其电话号码和工作时间), 请参阅 Q-SYS 网站上的“联系我们”页面。

qsys.com/contact-us/

质保

如要获取 QSC 有限保修单的副本, 请造访

qsys.com/support/warranty-statement/