

AcousticDesign™ 系列

AD-S402T-BK

AD-S402T-WH

(x4) 2.75" 表面安装音柱



主要特点

- 呈现 AD 系列一贯的音质表现，AD 系列适用于表面、天花板及吊挂安装
- 符合 IP-54 标准，全天候户外使用
- 经过 UL 1480A 和 EN54-24 B 类认证 (吊挂使用)
- PTT (Progressive Taper Topology™ 渐进收敛拓扑网络)，减少多余旁瓣效应
- 抗磁低失真 70/100V 变压器，带低阻旁路
- 可拆卸压盖螺母的密封输入盖板
- 快速万向安装架，可用于近墙多角度倾斜安装
- 基于 Q-SYS 平台的本征校正技术 (Intrinsic Correction™)
- 黑 (RAL 9011) 白 (RAL 9010) 可选
- 网站提供全套 EASE、CF2、CAD 和 BIM 资料

Certified for

Microsoft
Teams

礼堂 | 中庭 | 教育机构 | 交通枢纽 | 教堂 | 法庭 | 大厅 | 大型系统辅助扩声

QSC AcousticDesign™ (AD) 系列 AD-S402T 音柱带 4 只 2.75" 全天候防水单元，广泛适用于各种建声条件不佳、对声音清晰度要求高的场所。

AD 系列扬声器性能高端、声音覆盖均匀一致、外观设计精美，为集成商打造卓越的固定安装解决方案。AD 系列提供一致的声音表现，其产品可适用于吸顶、表面和悬吊安装，AD 系列不同型号产品可混合搭配安装使用。

AD-S402T 带铝制粉末涂层箱体，不锈钢硬件加固，密封输入盖板设计，适用于室内外环境应用，符合 IEC60529 IP-54 标准，可防尘和防溅。

通过一个精密设计的 PTT (渐进式收敛拓扑网络)，创造出了一种被动曲率阵列效应，能极大的减少常规垂直阵列音箱中常见的侧旁瓣效应，最终得以呈现出精准一致的指向性控制。

为保证精准的频响特性，AD-S402T 采用可变抽头的抗磁低失真 70/100V 变压器，并通过箱体密封输入盖板后方的旋钮选择 70V/100V 或低阻旁路模式。

扬声器线缆通过后输入盖板上方的一个密封压紧螺母中接入一个 4 针的欧式插头，增加了扬声器线缆端接的安全性。这个密封压紧螺母也可以移除，用于需要通过线管布线的安装需求场地。

AD-S402T 配套快速安装支架，用于设备倾斜安装快速便捷。高处安装时，可大幅度节省安装时间，确保安装过程更快速安全便捷。配套零角度固定螺母，保证室外多风的环境下稳固安装。此外，快速安装支架还可安置在箱体不同位置，实现与墙体近距离安装；在无需倾斜安装时，可摘除用于倾斜安装的部件，以便靠近与墙体的距离。配套有眼螺母保证安全绳索锚点安装。

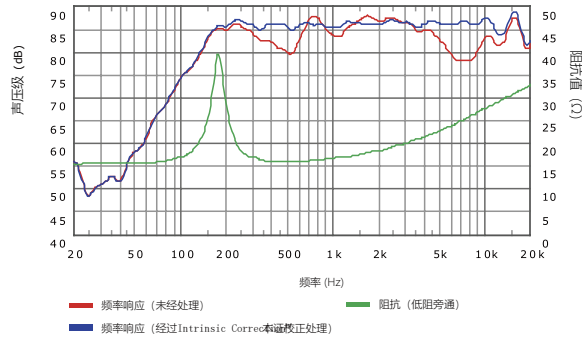
采用本征校正技术 (Intrinsic Correction™) 用于提高系统性能、简化安装流程，可通过 Q-SYS 平台 (包括 CX-Q 功率放大器) 进行配置，创建完整 QSC 系统解决方案。

AD-S402T 有黑 (RAL 9011) 白 (RAL9010) 两款可供选择，可喷涂其他颜色，以匹配任何装修环境。

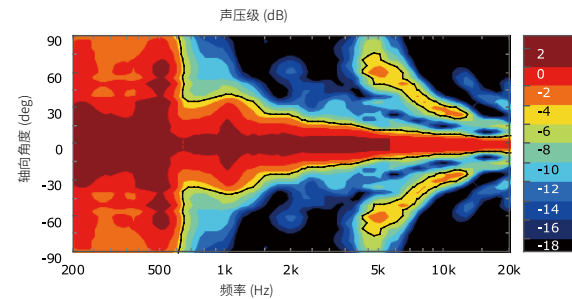
可在 QSC 官网下载全套 EASE、CF2、CAD 和 BIM 数据。

AD-S402T-BK, AD-S402T-WH 规格

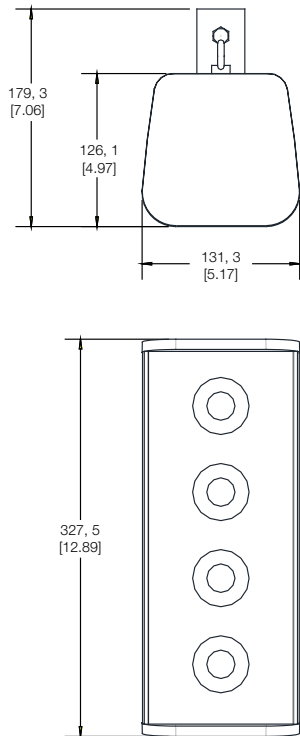
阻抗 / 频率响应



垂直覆盖图



产品尺寸



技术参数

AD-S402T-BK, AD-S402T-WH	
单元	(x4) 2.75" (69.8mm) 防水纸盆单元
有效频率范围 ^{1,2,3,8}	110 Hz - 20 kHz
额定噪声功率 / 电压 ⁶	60W / 31V (rms)
灵敏度 (dB)	额定 @1W, 1m ^{2,3,4,8} : 85
覆盖 (-6dB) [°]	额定 ^{2,5,8} : 150 x 35
水平 x 垂直 ⁹	500Hz: 180 x 90, 1kHz: 180 x 80 2kHz: 160 x 46, 4kHz: 180 x 28
指向性因数 ^{2,5,8}	11
指向性指数 [dB] ^{2,5,8}	10.5
最大声压级 [dB]	额定, 1m (连续 / 峰值) ⁷ : 105/111
推荐功率放大器	120 W
旁路: 16 Ω	
3.75W (70V) ; 7.5W (100V) 抽头: 1333Ω	
变压器抽头 / 阻抗	7.5W (70V) ; 15W (100V) 抽头: 666Ω 15W (70V) ; 30W (100V) 抽头: 333Ω 30W (70V) ; 60W (100V) 抽头: 167Ω
输入插头类型	凤凰插头带并接输出端子
箱体材料	粉末涂层铝制箱体
网罩材料	粉末涂层铝制箱体
认证规格	IP-54
工作环境	室内及室外使用
工作温度范围	-20 ~ 50°C
净重	3.4 kg
设备尺寸 (HWD)	327.5 x 131.3 x 126.1 mm
运输重量	5 kg
运输尺寸 (HWD)	544 x 310 x 244 mm
包含附件	密封输入盖板带压盖螺母 便捷多角度墙面吊挂支架 有眼螺母安全绳索锚点
安全认证	UL1480A 变压器通过 UL 认证 UL1876、ROHS、CE 认证

- 10dB 额定灵敏度
- 自由声场, 4m
- 参考轴线
- 200-10kHz 均值
- 1k-10kHz 均值
- IEC, 2小时
- 基于额定噪声功率和灵敏度计算
- 参考面与扬声器障板平面相一致; 参考轴线与参考面垂直, 穿过障板中心点; 垂直面与参考面以一定角度相交, 包含参考轴线及抽头、选择开关; 水平面与参考面和垂直面以一定角度相交, 包含参考轴线。
- 符合 EN54-24 认证

参数如有改变, 恕不另行通知。

产品参数如有变动恕不另行通知



上海佳联视听科技有限公司
Shanghai Prime Connections AV Science & Technology Co., Ltd.

4000-627-067
www.pci-sh.com

