# COX 12 WP

# 全天候同轴点声源音箱

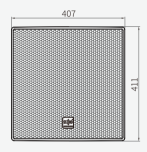
# 产品特点

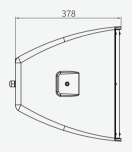
- 同轴点声源
- 号角负载设计
- 无源分频网络
- 过载保护
- 高分子树脂箱体
- IP56保护,满足全天候使用
- 黑灰两色可选

### 应用场景

主题公园、喷泉广场、体育场馆、游乐场、户外餐吧、游泳池等各种 室外或室内场所的演讲和音乐扩声场景。

### 产品尺寸





### 产品描述

COX 12 WP 专为户外环境下的长时间使用而设计,采用耐候性箱体与多层防 护网罩,在保持声音传播的同时,有效阻隔灰尘和水分。带电缆接口的双密 封连接面板,确保持续防护,即便箱体轻微倾斜安装,仍能维持密封状态。 外部金属件与安装硬件均采用防腐蚀涂层,可耐受日晒、潮湿、盐雾及温差 波动,确保长期稳定运行与整洁外观。

同轴单元设计,搭配高音号角,COX 12 WP能够实现连贯声像、均匀音色与可 控覆盖——特别适合户外及强反射空间中对语音清晰度和音乐表现要求高的场 景。 经调校的低频设计带来饱满冲击感与温暖听感,配备过载保护的无源分 频器可轻松适配标准安装功放,确保持久稳定运行。输入与环出接口,支持 实现简易菊花链连接,可与SE系列全天候音箱及低音音箱,共同组成分布式 系统与补声点位。

安装与集成设计兼具实用性与美学性。侧方吊挂点搭配不锈钢 U 型架,支持 稳固的墙面或立柱安装,还能实现精准的指向调节;配合整洁有序的布线系 统,可呈现简约的建筑美学效果。COX 12 WP 提供黑色、灰色两色可选,能 自然融入各类主题环境与公共空间,为安装方和运营者带来始终稳定可靠的 使用表现。

### 安全提示

请严格遵守操作说明及适用法规,以及安全操作规程,以确保设备的安全使用与 运行。同时务必遵守地面堆叠系统或吊挂系统中,音箱模块的最大允许数量限制。

# 参数规格

电声参数	
频率响应范围 (-3 dB) <sup>1</sup>	100 Hz - 17 kHz
频率响应范围 (-10 dB) <sup>1</sup>	60 Hz - 20 kHz
覆盖范围 (-6 dB) [H x V]	80° x 80°
标称阻抗	8 Ω
灵敏度1	98 dB
峰值功率	1200 W
额定功率 <sup>2</sup>	300 W
最大声压级 <sup>3</sup>	135 dB
系统类型	无源两分频系统
分频频点	2 kHz
扬声器单元	1×12"低音单元 (3" 音圈)
	1 x 1" 高音单元 (1.7" 音圈)
箱体类型	倒相箱
连接	信号输入/信号环出: PG11 线径范围: 5-10mm
线序	信号输入: INPUT-, INPUT+ 信号环出: OUTPUT-, OUTPUT+

机械结构	
产品尺寸 [H x W x D] (包含吊挂配件)	411 x 407 x 443mm
净重	18 kg
包装尺寸 [H x W x D]	472 x 442 x 460mm
总重量	19.9 kg
箱体材料	耐候高分子树脂
箱体喷漆	黑色或灰色喷漆
网罩	带声学防水防尘网布的穿孔铝网
硬件	2 x M8侧吊挂点
吊挂	不锈钢U型支架(288 x 240 x 65mm)
配件	
U型架	U bracket

<sup>1</sup>自由场, 1W / 1m <sup>2</sup>依据 EIA-426B 标准 (基于RMS电压)

<sup>3</sup> Max Peak SPL = Sensitivity + 10log10(Continuous Power) + 12 dB Crest Factor

所有产品规格如有更改,恕不另行通知。

中文