

# COX 8 WP

# 全天候同轴点声源音箱

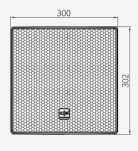
## 产品特点

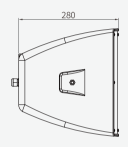
- 同轴点声源
- 号角负载设计
- 无源分频网络
- 过载保护
- 高分子树脂箱体
- IP56保护,满足全天候使用
- 黑灰两色可选

### 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

专为户外可靠性打造的COX8WP,集耐候性箱体与多层防尘防水网罩于一身, 在隔绝尘埃雨水的同时保持声学通透性。密封式的输入面板与压盖设计的线缆 接口,即便箱体倾斜仍能持续防护。防腐蚀金属构件可长期抵御日晒、潮湿、 盐雾与温差波动,实现隐干建筑、四季恒稳。

同轴单元设计,搭配高音号角,使其能够作为一个单一的声源,提供连贯的声 像和均匀的覆盖。这种点声源设计方式,能够在户外甚至是强反射的声学环境 中,保障语音的清晰可辨和音乐的平衡表现。因此,COX8WP 既能作为紧凑 系统中的主扩声音箱,也能在大型分布式系统中充当补声或延时音箱,应用灵 活自如。其内置的被动分频器带有过载保护功能,简化了部署流程,并能与标 准的固定安装功放顺畅搭配,密封式 I/O 设计,支持便捷的多只音箱连接。

安装灵活,操作简便。箱体侧面的吊挂点与不锈钢U型架,支持壁挂、桁架或 立柱安装,并确保整洁布线。提供黑白两色箱体选择,轻松融入主题场景与建 筑环境;其系列化的设计语言也与 SE AUDIOTECHNIK 旗下的 WP 系统一脉相 承,助力实现风格统一的户外系统设计。

#### 安全提示

请严格遵守操作说明及活用法规,以及安全操作规程,以确保设备的安全使用与



#### 参数规格

电声参数	
频率响应范围 (-3 dB) ¹	110 Hz - 20 kHz
频率响应范围 (-10 dB) <sup>1</sup>	76 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	96 dB
峰值功率	600 W
额定功率 <sup>2</sup>	150 W
最大声压级 <sup>3</sup>	130 dB
系统类型	无源两分频系统
分频频点	2 kHz
扬声器单元	1×8"低音单元 (2" 音圈)
	1 x 1"高音单元 (1.4"音圈)
箱体类型	密闭箱
连接	信号输入/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]	302 x 300 x 334mm
(包含吊挂配件)	
净重	10 kg
包装尺寸 [H x W x D]	362 x 332 x 335mm
总重量	11.3 kg
箱体材料	耐候高分子树脂
箱体喷漆	黑色或灰色喷漆
<b>网罩</b>	带声学防水防尘网布的穿孔铝网
硬件	2×M8侧吊挂点
吊挂	不锈钢U型支架(288 x 240 x 65mm)
配件	

1自由场, 1W / 1m

U型架

<sup>2</sup>依据 FIA-426B 标准 (基于RMS电压) <sup>3</sup>Max Peak SPL = Sensitivity + 10log10(Continuous Power) + 12 dB Crest Factor

U bracket

中文