

TC12 被动二分频同轴扬声器



- TC 系列家族 - 轻量级
- 流动演出 - 固定安装
- 以水平/垂直阵列布置
- VDA18/ VDA12 控制器

QANON AUDIO TC12 是内置二分频同轴结构高性能舞台监听音箱, 提供 60Hz - 18kHz 的频率范围, 由一个 12 寸低频和一个 1.75 寸的高频压缩单元组成, 采用定制的单元和波导技术, 其 80°x 80° 的恒定指向扩散角能准确的覆盖舞台区域, 监听角度搭配了两种角度 55°/20°, TC12 亦能作为强有力的补声系统。

在每个侧面板都有螺丝孔, 作为快速灵活的吊装之用, 箱体右部统 \varnothing 35mm 插孔可用于音箱支架安装, 底部具有橡胶脚, 提供防滑作用。每个扬声器的阻抗应为 8 Ω , 使用时可以 2/3 只一组(4 Ω /2.7 Ω)箱体应安装使用内部硬件并通过两并行 NL-4 插座连接

TC12 技术参数

类型	被动二分频同轴扬声器
频率响应 (预设)	60Hz-18kHz(\pm 3dB)
H x V	80° x 80°
监听角度	55°(1) 20°(2)
单元配置	低频: 1x12" (铁氧体) 高频: 1x1.75" (铁氧体)
持续功率 (AES)	低频: 200W 高频: 30W
最大峰值声压级	128dB/1m
标称阻抗	低频 8 Ω / 高频 8 Ω
连接器	2 x NL4 SpeakOn
连接方式	NL4=LF:+1-1
尺寸 (宽)	447mm
尺寸 (高)	488mm
尺寸 (深)	310mm
重量	16kg / 35.2lb
挽手	左/右
箱体螺母孔数量	13x M8 螺母插入
支架底座	1x 35mm 圆孔支架座
音箱支脚	4x 10mm*38mm(H* \varnothing)
材料	桦木胶合板
完成	棕色
前网	聚酯粉末涂层钢格栅
吊挂配件	钢
保护等级	IP45

