

VS28 大功率超频扬声器



- V 系列家族 - 重量级
- 流动演出 - 固定安装
- 以水平/垂直阵列布置
- (可吊挂)
- VDA18 VDA12 控制器

VS28 低音内部装载两个 18 英寸的扬声器。它具有强大的冲击力、灵敏度和低频效能反映，其的内部两侧具有 H 型的通风口渐进式外形，允许层流气流和减少湍流噪声，这些综合特性有助于提高工作水平，同时也提高了低频效率。

VS28 是推荐的 V15 或 V12、V10 线阵列的超低频补充。VS28 的工作频率为 25 赫兹。长冲程单元与中间 H 型倒相孔结合在一起有助于传递高声压级，低失真。

VS28 可以提供标准或心形指向性，结合物理部署和合适的预设。

VS28 箱体由波罗的海桦木胶合板制成，以确保最大的声学 and 机械完整性。

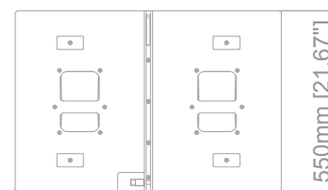
VS28 由 C15 或 VDA18/VDA12 功率控制器驱动和放大。保护和优化扬声器系统的不同配置，包括心形指向。

VS28 技术参数

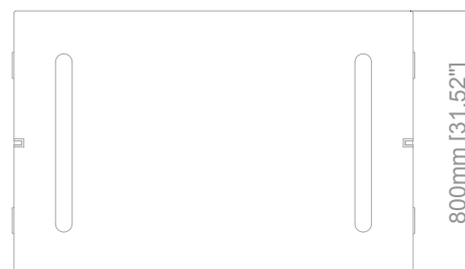
类型	超低频扬声器
频率响应 (预设)	25Hz-200Hz
功放建议	VDA18 / VDA12
预设程序	[V28_60/C] [VS28_100/C]
频率响应 (预设)	25Hz-300Hz(-10dB)
水平覆盖角度	360°
单元配置	低频: 2x18" (钹磁)
持续功率 (AES)	低频: 3200W
最大峰值声压级	143dB/1m
标称阻抗	低频:4Ω
连接器	2 x NL4 SpeakOn
连接方式	NL4=LF: +1-1
尺寸 (前高)	550mm
尺寸 (后高)	550mm
尺寸 (宽)	1200mm
尺寸 (深)	800mm
重量	92kg / 203lb
挽手	4 个人体工程学手柄
音箱支脚	2x 防滑条
扣件	2x 左/右扣件
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



Front



Side



Top