

■规格参数

扬声器类型	2×18"超低音扬声器
频率响应	30Hz-150Hz
最大输出声压级	142dB
额定阻抗	LF1: 8Ω LF2: 8Ω
额定功率(RMS/Peak) ——	LF1: 1200W/4800W
	LF2: 1200W/4800W
驱动单元	2×18" 低频单元
接口	4×4pin speakON
箱体表面处理	涂层,黑色
安装适配螺栓规格	None
网罩	黑色(热电泳+冷喷涂双层工艺)
IP等级	IP56
安装配件	T218FB(超低音扬声器吊挂架)
尺寸 (宽×深×高)	1307×880×567(mm)
重量	129kg(284.4磅)



■产品特点

- 高性能超低扬声器, 具有30Hz低频下限
- 全天候IP56防护等级
- 可吊挂、可堆叠
- 支持正反组合安装,双面 speakON NL4接口

▋应用场景

- 流动演出
- 体育场馆
- 大型演出场馆
- 户外文旅小镇
- 户外音乐节

■概述

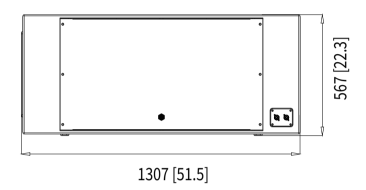
T218是专为巡演研发的超低音扬声器,频率响应范围从30Hz至150Hz。配置了2个18寸的低音单元,单元对称向内辐射,特殊的结构设计,使声音经压缩腔道后获得更为聚焦的能量,提高扬声器的灵敏度。T218配有吊挂飞行架可吊挂使用,同时也可落地堆叠使用。扬声器正反两面均设有speakON NL4接口,方便同组超低阵列不同模块间前后组合吊挂,形成心形阵列特性,能量更为聚焦至观众席。

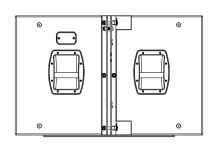
箱体选用高品质桦木板材,外层经耐冲击黑色涂料及露天防护油漆涂层处理,坚固耐用,适应各类环境。前面板设有刚硬金属网罩,背后衬有透声泡沫塑料,防护与音质两不误。

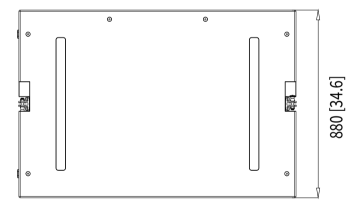
T218箱体两侧均设计有两个凹槽手柄,方便多人一起搬运。

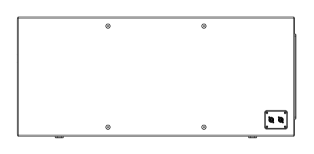


■尺寸图









■规格描述

扬声器系统配备了两个18英寸低频驱动器。采用木箱设计,该扬声器尺寸(宽×深×高)为: $1307\times880\times567$ (毫米), $51.5\times34.6\times22.3$ (英寸),净重129千克,284.4磅。该系统具有30Hz-150Hz(-10dB)的频率响应。

