



TH-118是一款倒相式设计的十八寸超低频音箱。单元采用18英寸(4英寸音圈)驱动器,覆盖频响从30赫兹到220赫兹。TH系列超低频音箱是T.D.Taichee经过多年的研究和开发出来的一款最为经典、成功的倒相式负载技术设计的音箱。重量轻盈、设计紧凑的箱体,能输出高效率、坚实而深沉的超低频声音。

箱体外观采用经过精确计算的矩形箱体设计;箱体设计体积及重量最优化;符合人体工程学的搬运提手;高强度的模压钢制圆孔型面网,外加防水海棉。另可订制成音箱背部装有标准件钢制螺孔的款式,从而可以安装高载重型运输轮,以方便

流动演出团体的使用要求。

音箱配有两个 Neutrik Speakon NL4MP插座,以便与其它音箱环路输出与环路输入时使用。这款音箱设计专为配合TH系列全频音箱及其它高声压全频音箱一起使用,从而构成更高素质扩声系统。

技术参数

单元组成:	18英寸(460毫米)纸盆,4英寸(101毫米)音圈
频率响应(-3dB):	40-220赫兹
频率响应(-10dB):	30-220赫兹
灵敏度:	102分贝/1瓦.1米
连续声压级输出:	127分贝
最高声压级输出:	133分贝
标准阻抗:	8欧姆
输入功率:	600瓦(额定)/1200瓦(节目)/2400瓦(峰值)
推荐放大器功率:	900-1200瓦/8欧姆负载状态
分频点:	180赫兹(24分贝/倍频程斜率)
箱体:	18毫米桦木复合板制造/矩形箱体
表面处理:	黑色环保水性油漆涂装(可按客户要求定制颜色)
面网:	模压钢制圆孔型面网/外加防水海棉
输入连接器:	2个并联的 NEUTRIK SPEAKON NL4MP插座
	1+正极;1-负极
外形尺寸(高X宽X深):	561毫米 X542毫米 X780毫米
净重:	52公斤

唐龙太极音箱箱体均采用12/15/18mm等高级桦木复合板制造

