



TW215

三单元两分频专业音响

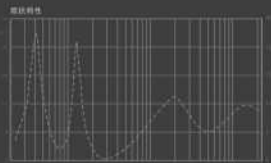
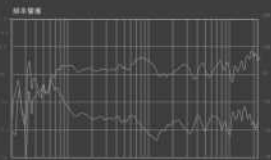
TW215音箱是PRS系列音箱中的一款采用全新的外形结构和新的表面喷漆工艺组成的3单元2分频全频音箱。其组成是由两只15英寸的铁氧体外磁路低频单元和一个3英寸的驱动器单元组成。低音单元采用的是75mm直径的大功率音圈，其音圈采用的圆铜线，并采用外绕2层的方式，音圈骨架采用强度很高的TIL材料，不仅加强了音圈的强度更增加了音圈的功率承受能力，装在此音箱上时，额定功率可以达到500W，短期最大功率更是到达2000W的功率(GB/T9396-1996的标准)。对称磁路的设计使低频单元的奇次谐波失真减少到较低的程度，充分满足了人耳对音质的需求。

适用场所

多功能厅、报告厅、会议室、流动演出



TW215	
单元组成	LF:2 x 15" HF:1 x 1.75"
频率响应(-3dB)	40Hz-17KHz
频率响应(-10dB)	38Hz-16KHz
灵敏度	102dB
额定功率(RMS)	500W
最大声压级(1m)	132dB
额定阻抗	8Ω
指向性(H X V)	100° x 60°
输入方式	2 x NL4
净尺寸(W x D x H)	520 x 520 x 1100mm
净重	52.0Kg



备注：新材料新工艺不断用于产品改进，实际产品可能与此处描述略有不同

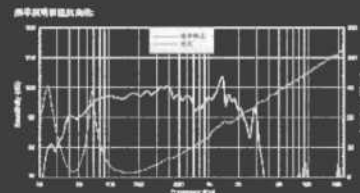
TW18B

单十八低频系列

电脑优化模拟设计以获得良好的频响和相位特性
单18英寸低频单元倒相式无源低频扬声器
带通式设计，高强度箱结构
额定功率600W，短期最大功率2400W
适用于需要增强高能量低频效果的场所
音质特点：干净/有力度/且不失弹性



TW18B	
单元组成	LF:1x18"
频率响应(-3dB)	40Hz-1KHz
额定功率(RMS)	600W
最大声压级(1m)	131dB
额定阻抗	8Ω
输入方式	2 x NL4
净尺寸(W x D x H)	620x546x650mm
净重	45.0Kg



备注：新材料新工艺不断用于产品改进，实际产品可能与此处描述略有不同