

PF-215

PF 系列

- 2x15寸2路全频扬声器系统；
- 133.8dB的最大声压输出；
- 90*50度恒指向性、可旋转号角；
- 防撞抗磨的铁网与声学透气棉；
- 4Ω的系统阻抗；

PF-215是dusbeetles中的一个高性价比的产品，具有安装方便，用途运用广泛，声音表现自然的特点。PF-215采用了最新的相位补偿技术，配合优质的L15W300扬声器达到最好的声场匹配。

PF-215采用2分频倒相式设计，低音为15寸的中低音扬声器，配合44mm的高频扬声器与恒指向性号角。低频扬声器经过磁路与悬挂系统的优化组合，能提供最高的音频输出与自然的聲音表现。高频扬声器与90x50度恒指向性号角的组合，在高频区域得到了18kHz的高频延伸。并提供可旋转式号角，更大的方便了现场的使用，最新的相位补偿技术，得到最小的信号损失与最真实的聲音表现。

PF-215可以很好的运用在各种场合的扩声。它精致的外部造型与方便的安装方式，都为现场的使用提供的保障。

箱体采用MDF板制作，外部采用黑色或白色的耐磨性涂层与金属性铁网，对产品的保护提供了保障。



声学性能

设计	2路全频扬声器系统
频率范围(-10dB)	40-18kHz
频率范围(-3dB)	50-17kHz
扩散角度	90° x50° (横向x纵向)
额定功率	600w(AES)
最大功率	2400w
灵敏度(1w/1m)	100dB
最大声压级	133.8dB
扬声器配置	2x15寸中低频扬声器 1寸喉口输出, 44mm音圈高频扬声器, 配恒指向性可旋转号角
分频点	经过优化的内置分频器, 1700Hz 12/oct
阻抗	4Ω
连接方式	± 1专业插座

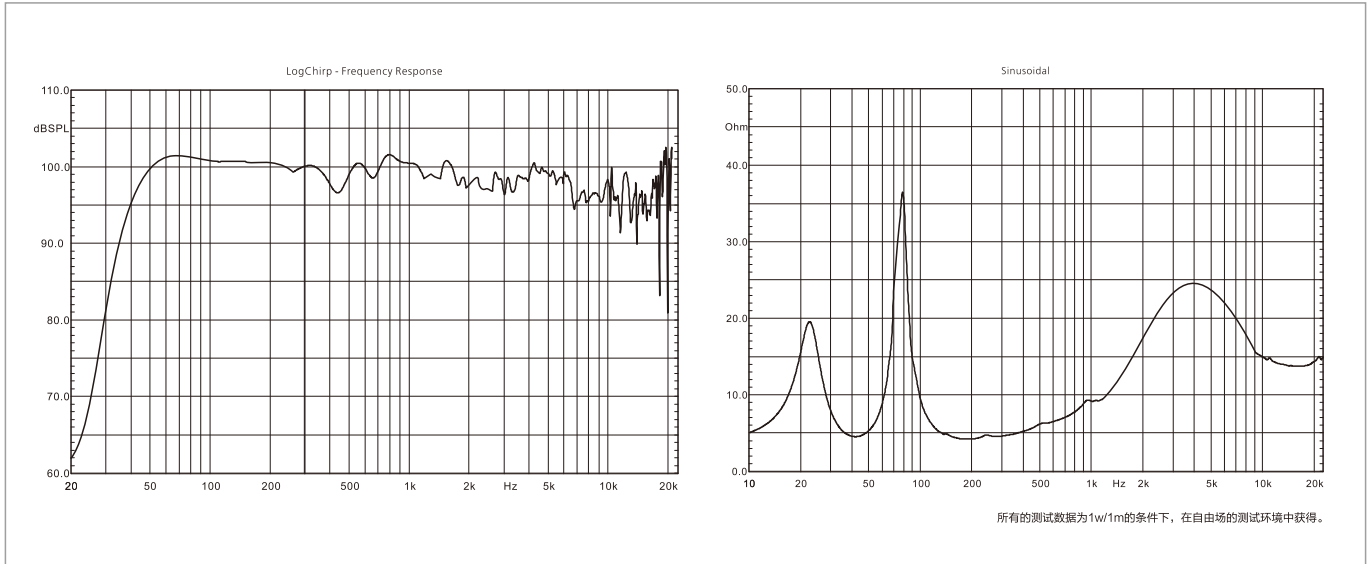
物理性能

箱体构成	18mm高强度纤维板制作, 表面喷涂黑色耐磨性油漆, 前面板采用经过特殊处理铁网, 内附声学透气棉
吊装方式	9个M8的吊装机丝配吊环
尺寸(宽x深x高)	480x460x1217mm
重量	53.5kg 58.3kg

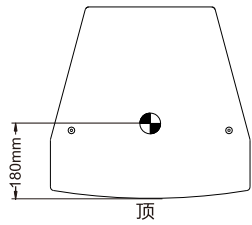
PF-215

PF 系列

特性曲线图



外部结构图



◎ 表示M8x25mm螺丝吊装点，所有均是以mm为单位

⊕ 重心点

○ 橡胶脚胶

