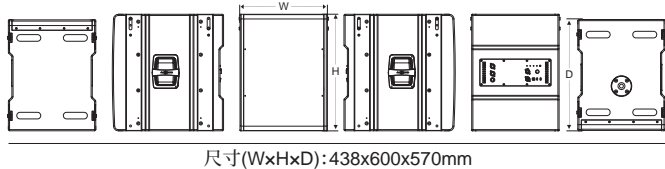


Artist T115S-DSP

Artist T115S-DSP有源DSP超低频扬声器由1只15英寸低音单元组成的直通式音箱, 配套定制的开关电源数字功放并内置DSP, 低音饱满有力, 与Artist T45-DSP平滑衔接。

Artist T115S-DSP设有三个预设调用功能: Normal档为普通预设档, 可搭配T45-DSP使用。在特殊应用时, 可选择Cardioid F和Cardioid B档, 通过多只超低音音箱设置成心脏型声波覆盖应用, Cardioid F档为前覆盖, Cardioid B档位为后覆盖, 两个档位同时配合使用。



产品特点

- 采用DSP数字信号处理, 96kHz信号采样频率
- 无信号输入15分钟自动进入睡眠模式
- D类线路数字功放
- 高效的单元散热系统
- 优质板材, CNC箱体加工工艺
- 聚脲喷涂
- 完善的附件系统, 适合不同应用场所



系统搭配

- Artist T45-DSP 全频扬声器

产品技术参数

类型	有源DSP超低频扬声器
频率响应(-10dB消声室)	35Hz-250Hz
最大声压级(连续/峰值)	130dB/136dB
低音单元	1x15英寸单元, 4英寸音圈
DSP部分	
处理器	96kHz信号采样频率
预设程序	Normal, Cardioid F, Cardioid B
放大器部分	
放大器类型	D类
额定功率	1000W
最大输出功率	2000W
频率响应	20Hz-20kHz(±0.5dB)
互调失真	<0.05%
总谐波失真	<0.05%
散热方式	风扇散热, 空气对流
保护类型	直流、短路、过热、输入输出过载、软启动、过压、欠压保护
信号输入	XLR母座
信号输出	XLR公座
电源输入	Power connector
电源输出	Power connector
工作电压	100-130V~ / 220-240V~ (±10%, 50/60Hz)
功耗(1/8输出功率)	132W
箱体结构及材质	
箱体材料	优质板材, CNC制造
喷涂工艺	聚脲喷涂
箱体外观	黑色是标准的默认箱体颜色, 如需定制其他颜色, 请咨询奥雷商务人员
格栅	铁网
提手	侧面2个
支架孔	M20成型底座Φ35mm
净尺寸(WxHxD)	438x600x570mm
包装尺寸(WxHxD)	522x695x653mm
净重	43.0kg
毛重	46.5kg