

演出音箱系列
PERFORMANCE SPEAKER SERIES



思迥异，做不同。
——会思考的声音！

LA SERIES MODEL LAV8/LAV128B 2X10" THREE-WAY PASSIVE LINE ARRAY SYSTEM

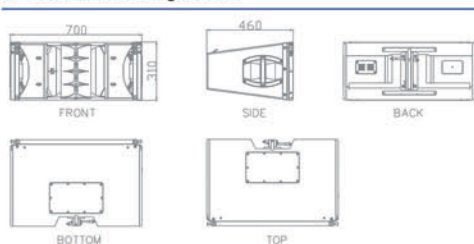
色彩选择 Color Selection



技术参数/Specifications

产品型号: Model	LAV8
单元组成: Drivers	LF:2x10"钹磁/MF:1x8"钹磁/HF:2x2.55"钹磁
额定功率: Rated Power	800W
推荐功放: Recommended AMP	1000W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	67Hz~19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	106dB
声压级: MAX SPL	138dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x14°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保进口聚脲耐磨油漆
产品尺寸: Dimensions(mm)	W700xD460xH310
产品净重: Net weight	34Kg

产品结构/Configuration



技术参数/Specifications

产品型号: Model	LAV128B
单元组成: Drivers	LF: 1x18"钹磁+1x12"钹磁
额定功率: Rated Power	1000W
推荐功放: Recommended AMP	1300W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	37Hz~260Hz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	100dB
声压级: MAX SPL	133dB
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保进口聚脲耐磨油漆
产品尺寸: Dimensions(mm)	W700xD728xH606
产品净重: Net weight	64Kg

产品结构/Configuration



LA SERIES MODEL LA212 2X12" TWO-WAY LINE ARRAY SYSTEM

色彩选择 Color Selection



产品描述/Product Description

- 优质夹板配合入槽铆接工艺, 使箱体结构更加坚固, BOST特有的箱体结构加强技术有效地减少箱体无用谐振和有害的音染, 使声音更加干净, 整体输出效率更高。
- LA212系统为多种优化设计的结合体, 模具设计的吊挂装置在很大程度上使产品的安装更加简单与方便, 结合处更加合理, 着力点更加科学, 可同时满足12只LA212的吊装而不会出现安全问题。
- LA212线性阵列采用了三个3"钹磁欧洲进口组件高音驱动器配合指数型号角设计, 使高频失真降至最低, 和两只12"钹磁欧洲

技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 2x12" 钹磁 / HF:1x3"钹磁
额定功率: Rated Power	800W
推荐功放: Recommended AMP	1000W
标称阻抗: Nominal Impedance	4 ohms
频率范围: Frequency Range	45Hz~19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	101dB
声压级: MAX SPL	133dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	100°x30°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色正六角孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W1120xD555xH348
产品净重: Net weight	45.5Kg

政企工程音箱
GOVERNMENT AND ENTERPRISES

专业功放
PROFESSIONAL AMPLIFIER

电子周边
PROCESSOR

经典案例
BOUTIQUE CASE



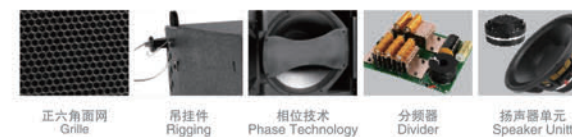
进口材料的中低音扬声器组合而成。

- 独特的分频网络设计, 采用德国进口金色HI-CAP电容以及带金色散热器的铝壳电阻, 极大程度的提升了功率承受能力, 高音采用BOST专利保护电路和电感温控保护电路设计。

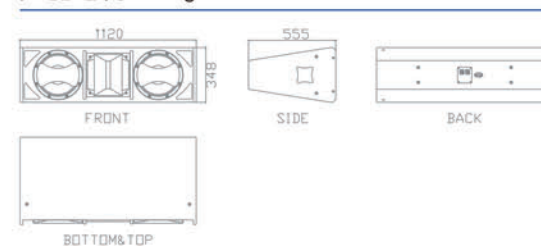
- LA212线性阵列中高频细腻通透, 低频厚实有力度, 适合于各种大中型演出场合的扩声要求, 与SK218B同时使用, 可以得到更好的声学特性。

适用范围: 剧院, 礼堂, 宴会厅, 流动演出, 体育场馆。

产品特点/Product Features



产品结构/Configuration



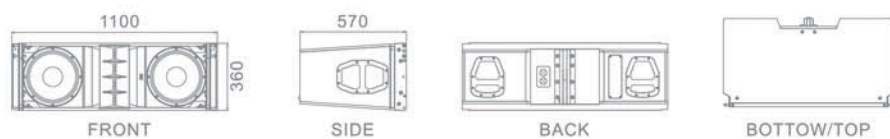
色彩选择
Color Selection

适用范围：中大型演出，体育场馆扩声，演奏厅，歌剧院等

技术参数/Specifications

产品型号: Model	LAV12
单元组成: Drivers	LF: 2x12"钹磁 / MF: 1x10"钹磁 / HF: 2x3"钹磁
额定功率: Rated Power	LF:500W/MHF:200W
推荐功放: Recommended AMP	TD4220DSP
标称阻抗: Nominal Impedance	LF:6 ohms/MHF:12 ohms
频率范围: Frequency Range	48Hz~19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	110dB
声压级: MAX SPL	145dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x14°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	表面漆 Finish 黑色环保进口聚脲耐磨油漆
产品尺寸: Dimensions(mm)	W1100xD570xH360
产品净重: Net weight	60Kg

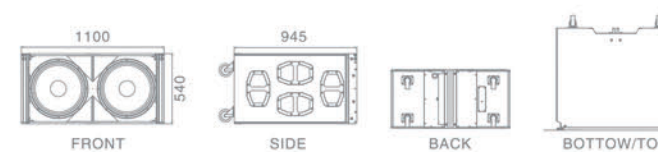
产品结构/Configuration



技术参数/Specifications

产品型号: Model	LAV318B
单元组成: Drivers	LF: 3x18"钹磁
额定功率: Rated Power	FRONT:800W/REAL:400W
推荐功放: Recommended AMP	TD4220DSP
标称阻抗: Nominal Impedance	FRONT:4 ohms/REAL:8 ohms
频率范围: Frequency Range	32Hz~160Hz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	102dB
声压级: MAX SPL	139dB
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保进口聚脲耐磨油漆
产品尺寸: Dimensions(mm)	W1100xD945xH540
产品净重: Net weight	106Kg

产品结构/Configuration



TD4220DSP

输出功率: 1KHz, <0.05%THD
 8欧姆: 4x2200W
 4欧姆: 4x4000W
 2欧姆: 4x4500W
 桥接8欧姆: 2x8000W
 桥接4欧姆: 2x9000W
 总谐波失真(20Hz~20kHz为1W): <0.1%
 总谐波失真(1kHz和1dB以下限幅): <0.05%
 DSP处理器: 德国进口FIR处理器
 信噪比: >120dB
 频率范围(功率宽带+/-0.1db): 10Hz~34kHz
 阻尼系数: >500
 输入阻抗(平衡/非平衡): 20KΩ/10KΩ
 增益(可选): /
 输出插座: 原装NEUTRIK输出端口
 输入插座: 卡侬母
 链接插座: 卡侬公
 保护功能: 具有短路、开路、过热、过载、直流、超音频等保护
 电源要求: 200~240V~50Hz
 尺寸(WxHxD): 445x465x95mm
 重量: 20.5kg



LA SERIES MODEL LA213 2X13.5" TWO-WAY LINE ARRAY SYSTEM

色彩选择
Color Selection



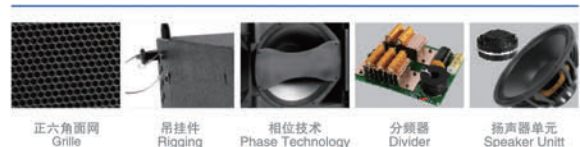
产品描述/Product Description

- LA213B线性阵列采用了一个3"欧洲进口高音驱动器配合指数型号角设计,是高频失真降至最低,和两只13.5"特殊规格的中低音扬声器。
- 系统中低音单元采用对称式相位板技术(专利),有效地解决了双13.5"中低音单元相互间干涉的问题,提升了其耦合上限,使系统可靠性大大提高。
- LA213B系统为多种优化设计的结合体,模具设计的吊挂装置在很大程度上使产品的安装更加简单与方便,结合处更加合理,着

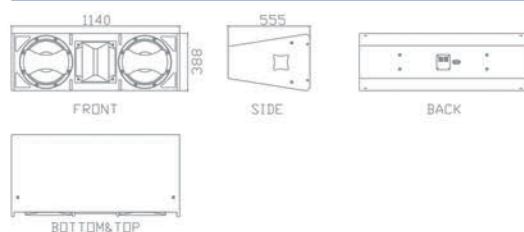
技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 2x13.5" 钛磁/HF: 1x3" 钛磁
额定功率: Rated Power	900W
推荐功放: Recommended AMP	1100W
标称阻抗: Nominal Impedance	4 ohms
频率范围: Frequency Range	40Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	103dB
声压级: MAX SPL	136dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	100°x30°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色正六角孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W1140xD555xH388
产品净重: Net weight	49.8Kg

- 力点更加科学,可同时满足10只LA213B的吊装而不会出现安全问题。
 - 独特的分频网络设计,采用德国进口HI-CAP电容以及带金色散热器的铝壳电阻,极大程度的提升了功率承受能力,高音采用BOST专利保护电路和电感温控保护电路设计。
 - LA213B线性阵列中高频细腻通透,低频厚实有力度,适合于各种大中型演出场合的扩声要求,与SK218B同时使用,可以得到更好的声学特性。
- 适用范围: 剧院,礼堂,宴会厅,流动演出,体育场馆。



产品结构/Configuration



VC SERIES MODEL VC162/VC12BE 16X2" TWO-WAY ACTIVE COLUMN SYSTEM

多色彩选择
Color Selection



圆孔面网
Grille



支撑底座
The support base



功放
Power Amplifier

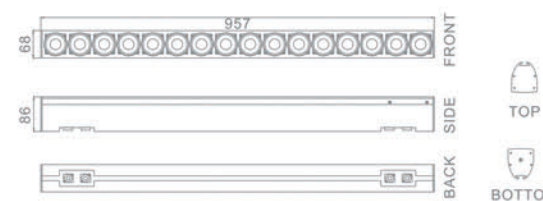


适用范围: 会议室, 报告厅, 多功能厅, 音乐教室, 小型演出表演等

技术参数/Specifications

产品型号: Model	VC162
单元组成: Drivers	HF/LF: 16x2.28"
额定功率: Rated Power	480W
推荐功放: Recommended AMP	600W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	150Hz-20KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	98dB
声压级: MAX SPL	128dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x90°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	铝合金
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网
表面油漆: Finish	喷细砂氧化黑色
产品尺寸: Dimensions(mm)	W68xD86xH957
产品净重: Net weight	4.6Kg

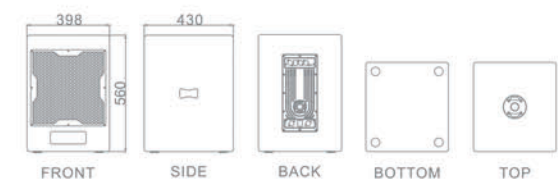
产品结构/Configuration



技术参数/Specifications

产品型号: Model	VC12BE(有源)
单元组成: Drivers	LF: 1x12"
额定功率: Rated Power	400W
推荐功放: Recommended AMP	400W+900W 带DSP处理有源模块
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	25Hz-260Hz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	95dB
声压级: MAX SPL	124dB
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保防水耐磨油漆
产品尺寸: Dimensions(mm)	W398xD430xH560
产品净重: Net weight	29.7Kg

产品结构/Configuration



VC SERIES MODEL VC441/VC12B/VC12BE 4X4" TWO-WAY ACTIVE COLUMN SYSTEM

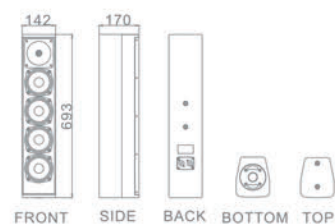


适用范围：会议室，报告厅，多功能厅，音乐教室，小型演出表演等

技术参数/Specifications

产品型号: Model	VC441
单元组成: Drivers	LF: 4x4" / HF: 1x1.75"
额定功率: Rated Power	300W
推荐功放: Recommended AMP	500W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	120Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	97dB
声压级: MAX SPL	125dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x90°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保防水耐磨油漆
产品尺寸: Dimensions(mm)	W142xD170xH693
产品净重: Net weight	10.2Kg

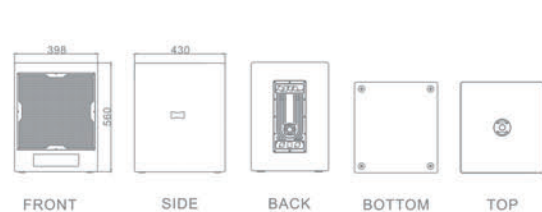
产品结构/Configuration



技术参数/Specifications

VC12B	VC12BE(有源)
LF: 1x12"	LF: 1x12"
400W	400W
800W	400W+900W 带DSP处理有源模块
8 ohms	8 ohms
25Hz-260Hz	25Hz-260Hz
95dB	95dB
124dB	124dB
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保防水耐磨油漆
产品尺寸: Dimensions(mm)	W398xD430xH560
产品净重: Net weight	24.5Kg

产品结构/Configuration



VC SERIES MODEL VC451/VC15B/VC15BE 4X5" TWO-WAY ACTIVE COLUMN SYSTEM

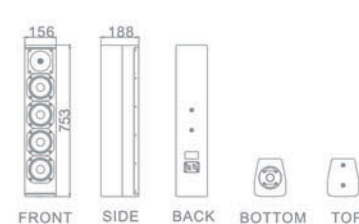


适用范围：会议室，报告厅，多功能厅，音乐教室，小型演出表演等

技术参数/Specifications

产品型号: Model	VC451
单元组成: Drivers	LF: 4x5" / HF: 1x1.75"
额定功率: Rated Power	400W
推荐功放: Recommended AMP	600W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	100Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	98dB
声压级: MAX SPL	127dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x90°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保防水耐磨油漆
产品尺寸: Dimensions(mm)	W156xD188xH753
产品净重: Net weight	12.7Kg

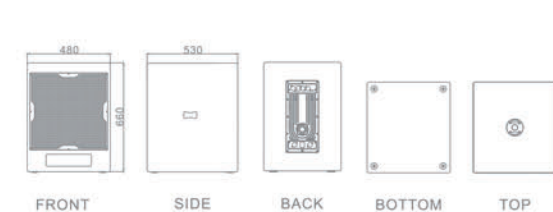
产品结构/Configuration



技术参数/Specifications

VC15B	VC15BE(有源)
LF: 1x15"	LF: 1x15"
400W	400W
800W	900W+1200W带DSP处理有源模块
8 ohms	8 ohms
35Hz-350Hz	35Hz-350Hz
98dB	98dB
127dB	127dB
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保防水耐磨油漆
产品尺寸: Dimensions(mm)	W480xD530xH660
产品净重: Net weight	36.4Kg

产品结构/Configuration



VC SERIES MODEL VC462/VC18B/VC18BE 4X6.5" TWO-WAY ACTIVE COLUMN SYSTEM

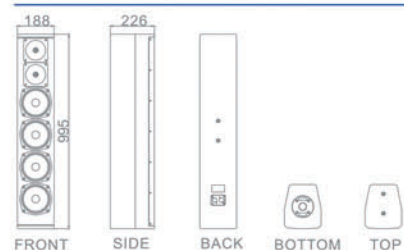


适用范围：会议室，报告厅，多功能厅，音乐教室，小型演出表演等

技术参数/Specifications

产品型号: Model	VC462
单元组成: Drivers	LF: 4x6.5" / HF: 2x1.75"
额定功率: Rated Power	450W
推荐功放: Recommended AMP	800W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	90Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	99dB
声压级: MAX SPL	129dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x90°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保防水耐磨油漆
产品尺寸: Dimensions(mm)	W188xD226xH995
产品净重: Net weight	20.7Kg

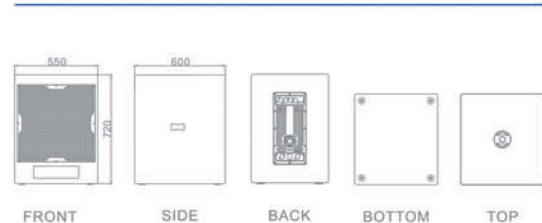
产品结构/Configuration



技术参数/Specifications

VC18B	VC18BE(有源)
LF: 1x18"	LF: 1x18"
600W	600W
1000W	900W+1200W带DSP处理有源模块
8 ohms	8 ohms
28Hz-300Hz	28Hz-300Hz
100dB	100dB
131dB	131dB
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保防水耐磨油漆
产品尺寸: Dimensions(mm)	W550xD600xH720
产品净重: Net weight	46.9Kg

产品结构/Configuration



FC SERIES MODEL FC110M TWO-WAY LOUDSPEAKER SYSTEM



适用范围：舞台返听，会议室，报告厅，多功能厅，礼堂，学校等

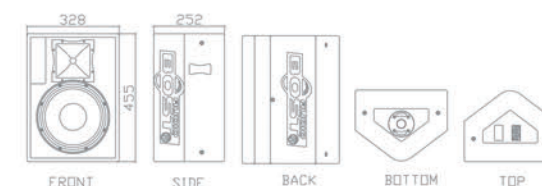
产品特点 Product Features



技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF:1x10" / HF:1x1.75"
额定功率: Rated Power	300W
推荐功放: Recommended AMP	450W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	65Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	97dB
声压级: MAX SPL	125dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x60°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W328xD252xH455
产品净重: Net weight	14.6Kg

产品结构/Configuration



FC SERIES MODEL FC112M TWO-WAY LOUDSPEAKER SYSTEM



适用范围：舞台返听，会议室，报告厅，多功能厅，礼堂，学校等

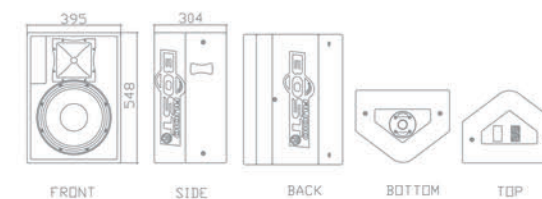
产品特点 Product Features



技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF:1x12" / HF:1x1.75"
额定功率: Rated Power	450W
推荐功放: Recommended AMP	600W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	45Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	98dB
声压级: MAX SPL	128dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x60°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W395xD304xH548
产品净重: Net weight	17.8Kg

产品结构/Configuration



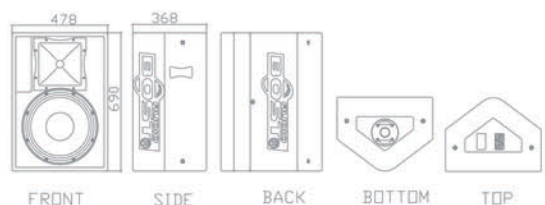
FC SERIES MODEL FC115M TWO-WAY LOUDSPEAKER SYSTEM



技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF:1x15" / HF:1x3"
额定功率: Rated Power	550W
推荐功放: Recommended AMP	800W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	35Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	99dB
声压级: MAX SPL	129dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x60°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W478xD368xH690
产品净重: Net weight	28.5Kg

产品结构/Configuration



产品特点 Product Features



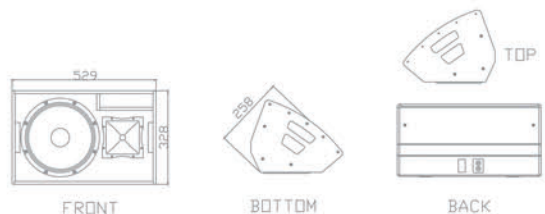
FT SERIES MODEL FT-10 TWO-WAY LOUDSPEAKER SYSTEM



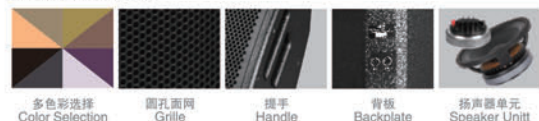
技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 1x10" / HF: 1x1.75"
额定功率: Rated Power	300W
推荐功放: Recommended AMP	450W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	65Hz-20KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	97dB
声压级: MAX SPL	125dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x60°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴防尘棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(可按客户要求定制颜色)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W328xD258xH529
产品净重: Net weight	15.3Kg

产品结构/Configuration



产品特点 Product Features



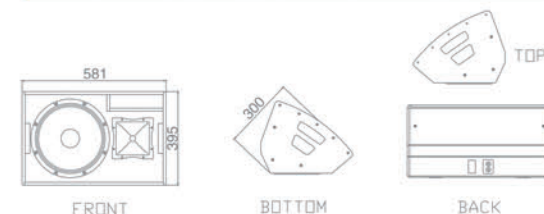
FT SERIES MODEL FT-12 TWO-WAY LOUDSPEAKER SYSTEM



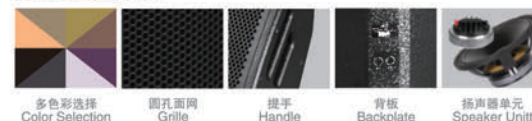
技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 1x12" / HF:1x1.75"
额定功率: Rated Power	450W
推荐功放: Recommended AMP	600W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	45Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	98dB
声压级: MAX SPL	128dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x60°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴防尘棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(可按客户要求定制颜色)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W395xD300xH581
产品净重: Net weight	17.4Kg

产品结构/Configuration



产品特点 Product Features



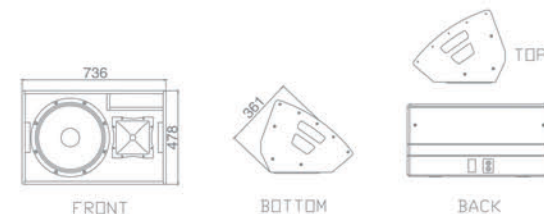
FT SERIES MODEL FT-15 TWO-WAY LOUDSPEAKER SYSTEM



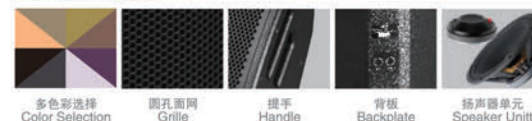
技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 1x15" / HF:1x3"
额定功率: Rated Power	550W
推荐功放: Recommended AMP	800W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	35Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	99dB
声压级: MAX SPL	129dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x60°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴防尘棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(可按客户要求定制颜色)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W478xD361xH736
产品净重: Net weight	26.8Kg

产品结构/Configuration



产品特点 Product Features



T SERIES MODEL TA-13

TWO-WAY LOUDSPEAKER SYSTEM



适用范围: 宴会厅, 演艺大厅, 多功能厅, 婚庆礼仪现场, 高档会议室, 报告厅, 体育场馆, 俱乐部。

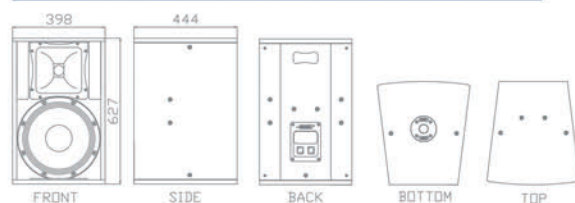
产品特点 Product Features



技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 1x13.5" / HF:1x3"
额定功率: Rated Power	475W
推荐功放: Recommended AMP	800W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	45Hz~19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	99dB
声压级: MAX SPL	129dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x60°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网外贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W398xD444xH627
产品净重: Net weight	30.3Kg

产品结构/Configuration



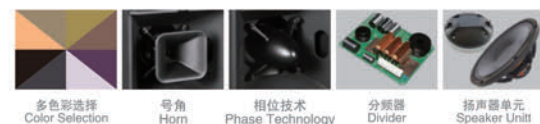
T SERIES MODEL T24N

TWO-WAY LOUDSPEAKER SYSTEM



适用范围: 户外小型演出, 体育场馆, 大型会议室, 多功能厅, 礼堂, 演艺厅等

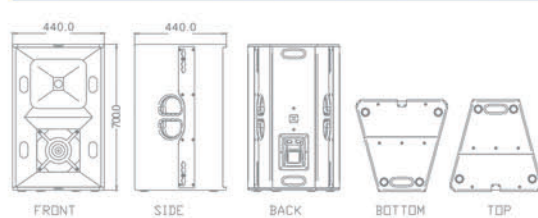
产品特点 Product Features



技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 2x12"钹磁/HF: 1x3"钹磁
额定功率: Rated Power	800W
推荐功放: Recommended AMP	1000W
标称阻抗: Nominal Impedance	4 ohms
频率范围: Frequency Range	100Hz~19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	110dB
声压级: MAX SPL	142dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x60°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色方孔防尘钢网外贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保防水聚脲油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W440xD440xH700
产品净重: Net weight	35.5Kg

产品结构/Configuration



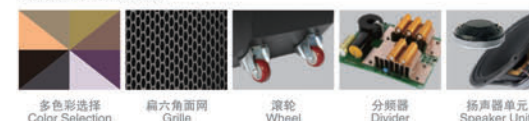
T SERIES MODEL T215BII

TWO-WAY LOUDSPEAKER SYSTEM



适用范围: 剧院, 演艺大厅, 中小型流动演出, 多功能厅, 礼堂, 体育场馆, 歌舞厅, 宴会厅, 报告厅, 剧团, 学校。

产品特点 Product Features



技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 2x15" / HF:1x3"
额定功率: Rated Power	1000W
推荐功放: Recommended AMP	1100W
标称阻抗: Nominal Impedance	4 ohms
频率范围: Frequency Range	35Hz~19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	100dB
声压级: MAX SPL	132dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	100°x50°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色竖扁六角孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W578xD580xH1186
产品净重: Net weight	56.3Kg

产品结构/Configuration



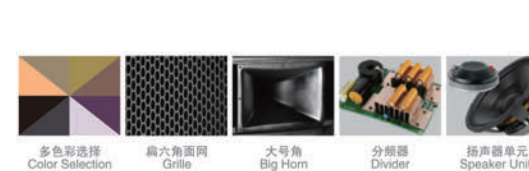
T SERIES MODEL T225AII

TWO-WAY LOUDSPEAKER SYSTEM



适用范围: 剧院, 演艺大厅, 中小型流动演出, 多功能厅, 礼堂, 体育场馆, 歌舞厅, 宴会厅, 报告厅, 剧团, 学校。

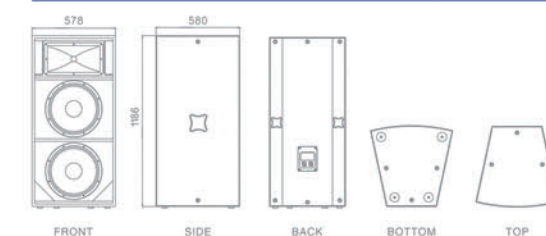
产品特点 Product Features



技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 2x15" / HF:1x3"
额定功率: Rated Power	1200W
推荐功放: Recommended AMP	1300W
标称阻抗: Nominal Impedance	4 ohms
频率范围: Frequency Range	35Hz~19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	102dB
声压级: MAX SPL	136dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	100°x50°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色竖扁六角孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W578xD580xH1186
产品净重: Net weight	66Kg

产品结构/Configuration



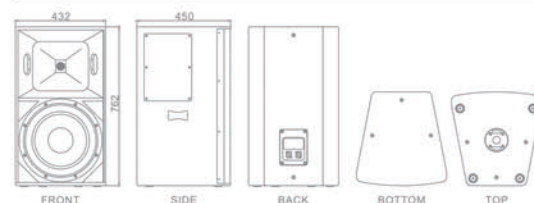
T SERIES MODEL T35P

THREE-WAY LOUDSPEAKER SYSTEM

技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 1"15" /MF: 1"12" /HF: 1"3"钹磁
额定功率: Rated Power	900W
推荐功放: Recommended AMP	1100W
标称阻抗: Nominal Impedance	4 ohms
频率范围: Frequency Range	35Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	106dB
声压级: MAX SPL	139dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x 60°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色异形孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(可按客户要求定制颜色)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W432xD450xH762mm
产品净重: Net weight	42.9Kg

产品结构/Configuration



适用范围: 中小型户外演出、酒吧、宴会厅、多功能厅、礼堂、学校、剧场、小型体育场馆(室内)等场所。

产品特点 Product Features



T SERIES MODEL T10/T25

10" 2-WAY ACTIVE LINE ARRAY SYSTEM

多色彩选择 Color Selection



连接件 Connections



相位技术 Phase Technology



功放 Power Amplifier

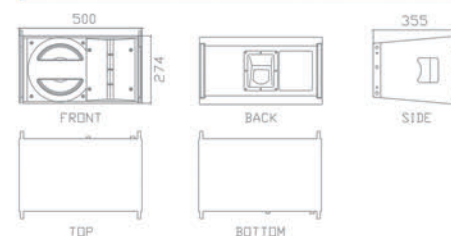


适用范围: 宴会厅, 大型会议室, 报告厅, 演艺大厅, 中小型流动演出, 多功能厅, 礼堂, 体育场馆。

技术参数/Specifications

产品型号: Model	T10
单元组成: Drivers	LF:1x10"钹磁/ HF:2x1.75"钹磁
额定功率: Rated Power	500W
推荐功放: Recommended AMP	800W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	60Hz-20KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	102dB
声压级: MAX SPL	132dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	100°x15°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色方孔防尘钢网外贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W500xD355xH274
产品净重: Net weight	20.2Kg

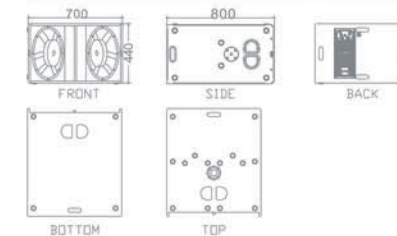
产品结构/Configuration



技术参数/Specifications

产品型号: Model	T25(有源)
单元组成: Drivers	LF: 2x15"
额定功率: Rated Power	1600W/4 ohms 带DSP处理模块(Powersoft)
推荐功放: Recommended AMP	功放模块输出1600W/4 ohms
标称阻抗: Nominal Impedance	4 ohms
频率范围: Frequency Range	35Hz-200Hz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	100dB
声压级: MAX SPL	133dB
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色方孔防尘钢网外贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W700xD800xH440
产品净重: Net weight	58.1Kg

产品结构/Configuration



LA SERIES MODEL LA110/LA118 1X10" 2-WAY LINE ARRAY SYSTEM

多色彩选择
Color Selection



方孔面网
Grille



连接件
Connections



相位技术
Phase Technology



背板
Backplate

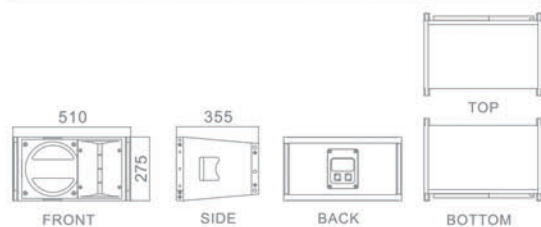


适用范围：宴会厅，大型会议室，报告厅，演艺大厅，中小型流动演出，多功能厅，礼堂，体育场馆。

技术参数/Specifications

产品型号: Model	LA110
单元组成: Drivers	LF: 1x10" / HF: 2x1.75"
额定功率: Rated Power	350W
推荐功放: Recommended AMP	600W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	65Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	98 dB
声压级: MAX SPL	126 dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	100°x15°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色方孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W510xD355xH275
产品净重: Net weight	22.7Kg

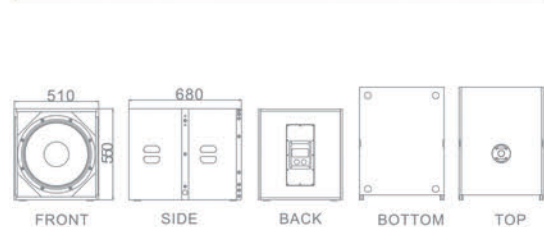
产品结构/Configuration



技术参数/Specifications

产品型号: Model	LA118
单元组成: Drivers	LF: 1*18"
额定功率: Rated Power	600W
推荐功放: Recommended AMP	1100W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	30Hz-260Hz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	100dB
声压级: MAX SPL	131dB
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色方孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W510xH680xD550
产品净重: Net weight	44.6Kg

产品结构/Configuration

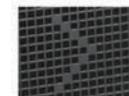


LA SERIES MODEL LA110/LA118E 1X10" 2-WAY ACTIVE LINE ARRAY SYSTEM

多色彩选择
Color Selection



方孔面网
Grille



连接件
Connections



相位技术
Phase Technology



功放
Power Amplifier

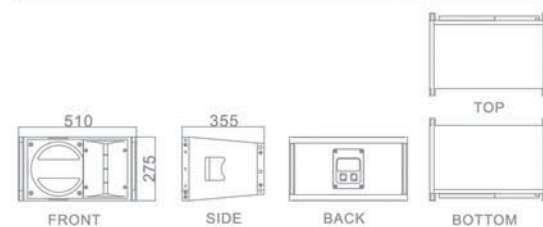


适用范围：宴会厅，大型会议室，报告厅，演艺大厅，中小型流动演出，多功能厅，礼堂，体育场馆。

技术参数/Specifications

产品型号: Model	LA110
单元组成: Drivers	LF: 1x10" / HF: 2x1.75"
额定功率: Rated Power	350W
推荐功放: Recommended AMP	600W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	65Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	98 dB
声压级: MAX SPL	126 dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	100°x15°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色方孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W510xD355xH275
产品净重: Net weight	22.7Kg

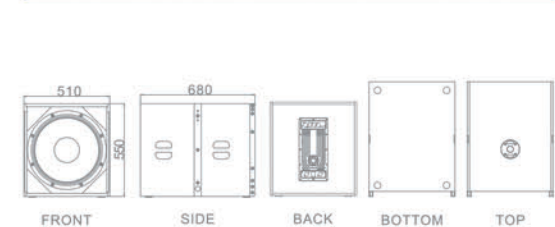
产品结构/Configuration



技术参数/Specifications

产品型号: Model	LA118E
单元组成: Drivers	LF: 1*18"
额定功率: Rated Power	600W
推荐功放: Recommended AMP	2x1200W 带DSP处理有源模块
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	30Hz-260Hz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	100dB
声压级: MAX SPL	131dB
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色方孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W510xH680xD550
产品净重: Net weight	51.3Kg

产品结构/Configuration



LA SERIES MODEL LA241/LA10B 2X4.5" 2-WAY LINE ARRAY SYSTEM

多色彩选择
Color Selection



正六角面网
Grille



连接件
Connections



背板
Backplate

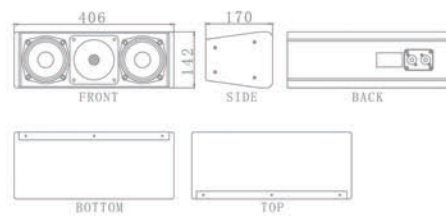


适用范围：中小型会议室、小宴会厅、小多功能厅、小礼堂、音乐餐吧、清吧等场所。

技术参数/Specifications

产品型号: Model	LA241
单元组成: Drivers	LF: 2*4.5" / HF: 1*1.42"
额定功率: Rated Power	185W
推荐功放: Recommended AMP	300W
标称阻抗: Nominal Impedance	16 ohms
频率范围: Frequency Range	120Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	95dB
声压级: MAX SPL	121dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	90°x90°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W406xD170xH142mm
产品净重: Net weight	7.1kg

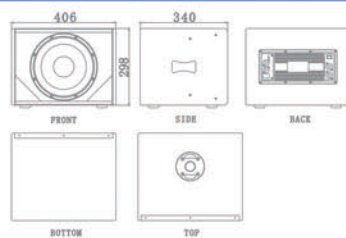
产品结构/Configuration



技术参数/Specifications

LA10B	LA10BE(有源)
LF: 1*10"	LF: 1*10"
200W	200W
500W	2x650W 带DSP处理模块
8 ohms	8 ohms
35Hz-260Hz	35Hz-260Hz
95dB	95dB
121dB	121dB
结构特点 CONSTRUCTION	
桦木夹板	桦木夹板
黑色防尘钢网内贴透气棉	黑色防尘钢网内贴透气棉
黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
W406xD340xH298	W406xD340xH298
12.8Kg	12.8Kg

产品结构/Configuration



LA SERIES MODEL LA206/LA22B 2X6.5" TWO-WAY LINE ARRAY SYSTEM

多色彩选择
Color Selection



正六角面网
Grille



连接件
Connections



相位技术
Phase Technology



背板
Backplate

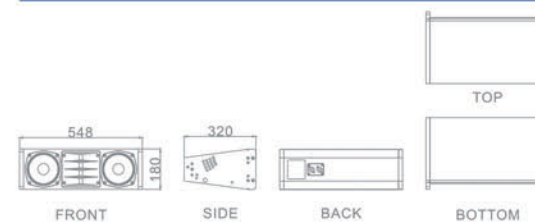


适用范围：小型演出、中/小型会议厅，小型多功能厅、小礼堂、教堂、音乐餐吧。

技术参数/Specifications

产品型号: Model	LA206
单元组成: Drivers	LF: 2x6.5" / HF: 1x1.75"
额定功率: Rated Power	250W
推荐功放: Recommended AMP	450W
标称阻抗: Nominal Impedance	16 ohms
频率范围: Frequency Range	75Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	97dB
声压级: MAX SPL	124dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	100°x10°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色正六角孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W548xD320xH180
产品净重: Net weight	17.3Kg

产品结构/Configuration



技术参数/Specifications

产品型号: Model	LA22B
单元组成: Drivers	LF: 2x12"
额定功率: Rated Power	800W
推荐功放: Recommended AMP	1100W
标称阻抗: Nominal Impedance	4 ohms
频率范围: Frequency Range	25Hz-260Hz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	98dB
声压级: MAX SPL	130dB
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色正六角孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W548xD680xH400
产品净重: Net weight	47.9kg

产品结构/Configuration



LA SERIES MODEL LA206/LA22BE 2X6.5" TWO-WAY ACTIVE LINE ARRAY SYSTEM

多色彩选择
Color Selection



方孔面网
Grille



连接件
Connections



相位技术
Phase Technology



功放
Power Amplifier



适用范围：小型演出、中/小型会议厅，小型多功能厅、小礼堂、教堂、音乐餐吧。

技术参数/Specifications

产品型号: Model	LA206
单元组成: Drivers	LF: 2x6.5" / HF: 1x1.75"
额定功率: Rated Power	250W
推荐功放: Recommended AMP	450W
标称阻抗: Nominal Impedance	16 ohms
频率范围: Frequency Range	75Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	97dB
声压级: MAX SPL	124dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	100°x10°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色正六角孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W548xD320xH180
产品净重: Net weight	17.3Kg

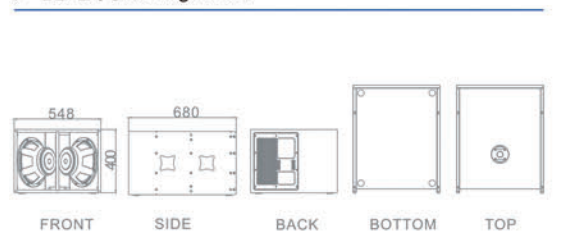
产品结构/Configuration



技术参数/Specifications

产品型号: Model	LA22BE(有源)
单元组成: Drivers	LF: 2x12"
额定功率: Rated Power	800W
推荐功放: Recommended AMP	1200W+2x400W 带DSP处理模块
标称阻抗: Nominal Impedance	4 ohms
频率范围: Frequency Range	25Hz-260Hz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	98dB
声压级: MAX SPL	130dB
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色正六角孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W548xD680xH400
产品净重: Net weight	52.6kg

产品结构/Configuration



LA SERIES MODEL LA208A 2X8" TWO-WAY LINE ARRAY SYSTEM

色彩选择
Color Selection



产品描述/Product Description

- 箱体采用优质夹板配合入槽铆接工艺，使箱体结构更加坚固，BOST特有的箱体结构加强技术有效地减少箱体无用谐振和有害的音染，使声音更加干净，整体输出效率更高。
- LA208A组成的线性阵列采用特制吊装装置水平吊挂。也可以配合超低音落地支撑使用。可同时满足12只LA208A的吊装而不会出现安全问题。
- LA208A线性阵列采用了两个1.75"欧洲进口组件高音驱动器配合指数型号角设计，使高频失真降至最低，和两只8"欧洲进口材料的中低音扬声器组合而成。

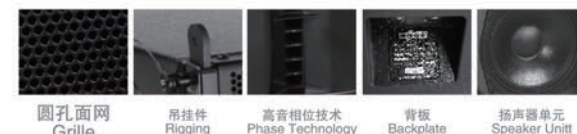
技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 2*8" / HF: 2*1.75"
额定功率: Rated Power	500W
推荐功放: Recommended AMP	650W
标称阻抗: Nominal Impedance	16 ohms
频率范围: Frequency Range	70Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	100 dB
声压级: MAX SPL	130 dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	120° x 15°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W650xD383xH250
产品净重: Net weight	23.9Kg

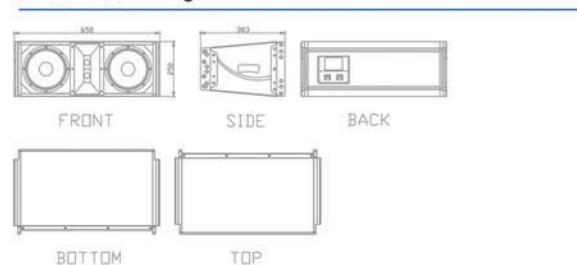


- LA208A线性阵列中高频细腻通透，低频厚实有力度，特适合于中小型演出场合或者体育场馆的扩声要求，与LA2208B或者LA1108B同时使用，可以得到更好的声学特性。
- LA208A线性阵列吊装安装快捷方便，一般推荐采用四只LA208A配一只LA2208B或者LA1108B使用。
- 适用范围：小型演出、宴会厅、多功能厅、礼堂、学校、剧场、小型体育场馆(室内)。

产品特点/Product Features



产品结构/Configuration



LA SERIES MODEL LA2208B 2X12" SUB-WOOF LINE ARRAY SYSTEM

色彩选择
Color Selection



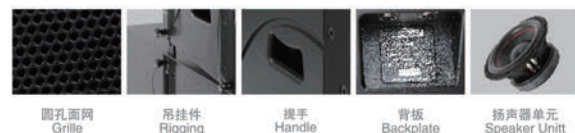
产品描述/Product Description

- 箱体采用优质夹板结合入槽楔接工艺，使箱体结构更加坚固耐用，配合铝合金吊挂件安装。
- 两只专业大功率12"超低音单元采用欧洲进口材料设计，4"音圈，220MM超大磁钢，成就了无以伦比的超低频效果：体积小，功率大。
- LA2208B线阵超低音搭配LA208A一起使用。
- 适用范围：小型演出、小宴会厅、小型多功能厅、小礼堂、教堂、大中型会议室、音乐餐吧。

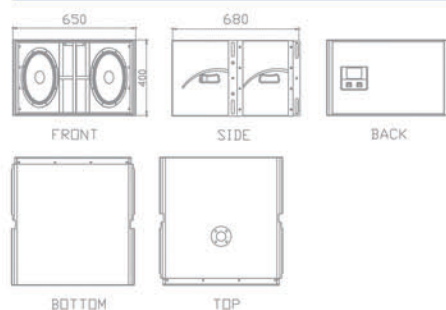
技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 2"12"
额定功率: Rated Power	800W
推荐功放: Recommended AMP	1100W
标称阻抗: Nominal Impedance	4 ohms
频率范围: Frequency Range	25Hz-260Hz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	98dB
声压级: MAX SPL	130dB
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W650xD680xH400mm
产品净重: Net weight	52.7Kg

产品特点/Product



产品结构/Configuration



LA SERIES MODEL LA1108B 18" SUB-WOOF LINE ARRAY SYSTEM

色彩选择
Color Selection



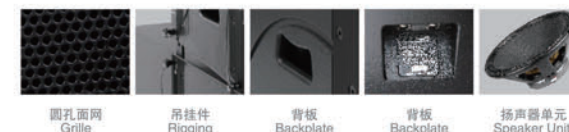
产品描述/Product Description

- 箱体采用优质夹板结合入槽楔接工艺，使箱体结构更加坚固耐用，配合铝合金吊挂件安装。
- 一只专业大功率18"超低音单元采用欧洲进口材料设计，4.5"音圈，235MM超大磁钢，成就了无以伦比的超低频效果：体积小，功率大。
- LA1108B线阵超低音搭配LA208A一起使用。
- 适用范围：小型演出、小宴会厅、小型多功能厅、小礼堂、教堂、大中型会议室、音乐餐吧。

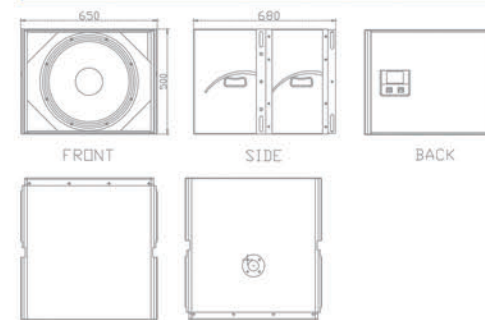
技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 1"18" 115芯235磁
额定功率: Rated Power	700W
推荐功放: Recommended AMP	1000W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	28Hz-300Hz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	100dB
声压级: MAX SPL	131dB
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W650xD680xH500
产品净重: Net weight	54.2Kg

产品特点/Product Features



产品结构/Configuration



LA SERIES MODEL LA210 2X10" TWO-WAY LINE ARRAY SYSTEM

色彩选择 Color Selection



产品描述/Product Description

- 箱体采用优质夹板配合入槽铆接工艺，使箱体结构更加坚固，BOST特有的箱体结构加强技术有效地减少箱体无用谐振和有害的音染，使声音更加干净，整体输出效率更高。
- LA210组成的线性阵列采用特制吊挂装置水平吊挂。也可以配合超低音落地支撑使用。可同时满足12只LA210的吊装而不会出现安全问题。
- LA210线性阵列采用了两个1.75"钹磁欧洲进口组件高音驱动器配合指数型号角设计，使高频失真降至最低，和两只10"钹磁欧

技术参数/Specifications

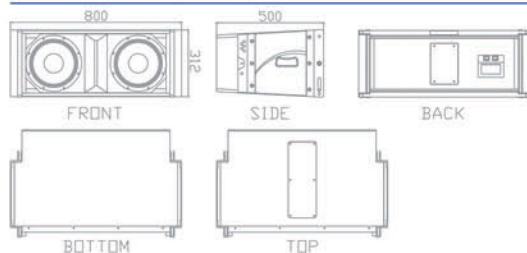
单元组成: Drivers	LF:2x10" 钹磁/ HF:2x1.75"钹磁
额定功率: Rated Power	600W
推荐功放: Recommended AMP	800W
标称阻抗: Nominal Impedance	16 ohms
频率范围: Frequency Range	65Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	103dB
声压级: MAX SPL	134dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	120°x15°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W800xD500xH312
产品净重: Net weight	33.5Kg

- 洲进口材料的中低音扬声器组合而成。
- LA210线性阵列中高频细腻通透，低频厚实有力度，特适合于中小型演出场合或者体育场馆的扩声要求，与LA215或LA2108B同时使用，可以得到更好的声学特性。
- LA210线性阵列吊挂安装快捷方便，一般推荐采用四只LA210配一只LA215或LA2108B使用。
- 适用范围: 小型演出、剧院、礼堂、宴会厅、流动演出、体育场馆、多功能厅、大型会议室

产品特点/Product Features



产品结构/Configuration



LA SERIES MODEL LA210A 2X10" TWO-WAY LINE ARRAY SYSTEM

色彩选择 Color Selection



产品描述/Product Description

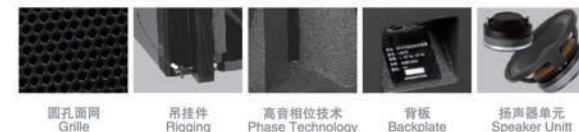
- 箱体采用优质夹板配合入槽铆接工艺，使箱体结构更加坚固，BOST特有的箱体结构加强技术有效地减少箱体无用谐振和有害的音染，使声音更加干净，整体输出效率更高。
- LA210A组成的线性阵列采用特制吊挂装置水平吊挂。也可以配合超低音落地支撑使用。可同时满足12只LA210A的吊装而不会出现安全问题。
- LA210A线性阵列采用了两个1.75"欧洲进口组件高音驱动器配合指数型号角设计，使高频失真降至最低，和两只10"欧洲进口

技术参数/Specifications

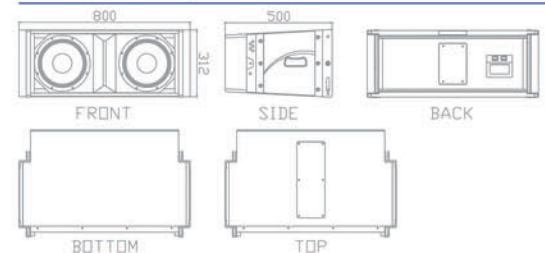
单元组成: Drivers	LF: 2x10" / HF:2x1.75"
额定功率: Rated Power	600W
推荐功放: Recommended AMP	800W
标称阻抗: Nominal Impedance	16 ohms
频率范围: Frequency Range	65Hz-19KHz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	102dB
声压级: MAX SPL	133dB
辐射角度: Dispersion(HxV)	120°x15°
结构特点 CONSTRUCTION	
箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W800xD500xH312
产品净重: Net weight	38.2Kg

- 材料的中低音扬声器组合而成。
- LA210A线性阵列中高频细腻通透，低频厚实有力度，特适合于中小型演出场合或者体育场馆的扩声要求，与LA215或LA2108B同时使用，可以得到更好的声学特性。
- LA210A线性阵列吊挂安装快捷方便，一般推荐采用四只LA210A配一只LA215或LA2108B使用。
- 适用范围: 剧院、礼堂、宴会厅、流动演出、体育场馆、多功能厅、大型会议室

产品特点/Product Features

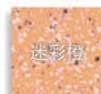


产品结构/Configuration



LA SERIES MODEL LA215 2X15" SUB-WOOF LINE ARRAY SYSTEM

色彩选择
Color Selection



产品描述/Product Description

- 箱体采用优质夹板结合入槽楔接工艺，使箱体结构更加坚固耐用，配合铝合金吊挂件安装。
- 两只专业大功率15"超低音单元采用欧洲进口材料设计，4"音圈，220MM超大磁钢，成就了无以伦比的超低频效果：体积小，功率大。

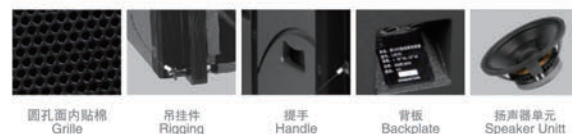
技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 2x15"
额定功率: Rated Power	1000W
推荐功放: Recommended AMP	1300W
标称阻抗: Nominal Impedance	4 ohms
频率范围: Frequency Range	35Hz-350Hz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	100dB
声压级: MAX SPL	133dB

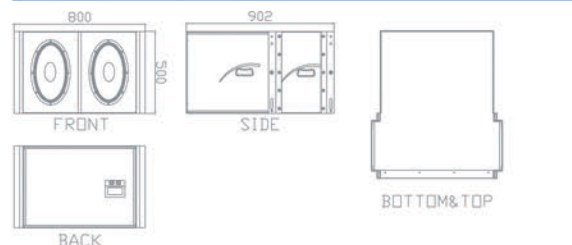
结构特点 CONSTRUCTION

箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W800xD902xH500
产品净重: Net weight	73Kg

产品特点/Product Features



产品结构/Configuration



LA SERIES MODEL LA2108B 18" SUB-WOOF LINE ARRAY SYSTEM

色彩选择
Color Selection



产品描述/Product Description

- 箱体采用优质夹板结合入槽楔接工艺，使箱体结构更加坚固耐用，配合铝合金吊挂件安装。
- 专业大功率18"超低音单元采用欧洲进口材料设计，250MM超大磁钢，成就了无以伦比的超低频效果：体积小，功率大。

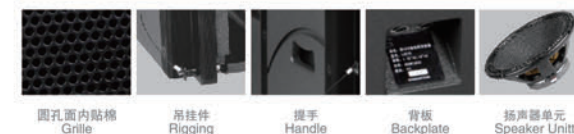
技术参数/Specifications

单元组成: Drivers	LF: 1*18" 115芯250磁
额定功率: Rated Power	700W
推荐功放: Recommended AMP	1000W
标称阻抗: Nominal Impedance	8 ohms
频率范围: Frequency Range	28Hz-300Hz
灵敏度: Sensitivity(1m/1W)	100dB
声压级: MAX SPL	131dB

结构特点 CONSTRUCTION

箱体材料: Enclosure Material	桦木夹板箱体面网
箱体面网: Enclosure Grille	黑色圆孔防尘钢网内贴透气棉
表面油漆: Finish	黑色环保水性耐磨油漆(颜色可定制)
产品尺寸: Dimensions(mm)	W800xD902xH500
产品净重: Net weight	63.5Kg

产品特点/Product Features



产品结构/Configuration

