



VQ6P

S E R I E S

有源紧凑型线阵列

重新定义 超乎想象
AMAZING



Valtec Tubesound VQ系列线阵列在大型场馆扩声的应用中享誉全球。针对中小场馆及流动演出中，VQ6P系列有源紧凑型线阵列，以同样的高标准，并使用全球一致的优化声学设计及元件，成为演出工程师、调音师及工程商的最佳选择。Valtec-Tubesound VQ6P系列有源紧凑型线阵列使用内置D级大功率数字功放及处理器，辅以软件控制系统，高效，操作灵活；全球首发的BASS PHASE TYPE TM低频相位塞专利技术应用其中，实现低频线性传输倍增，小身躯，大能量，Valtec Tubesound特有的声音，清晰、明亮，曲线平滑，令人印象深刻。



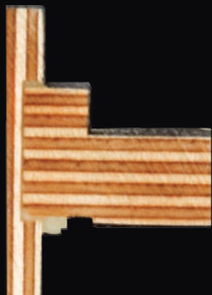
高频波导技术

2.0音圈钕铁硼高频压缩驱动器，提供高能量输出，平面声波导向管优化线性曲线精准投射声音



高效低频装载技术

6.5钕铁硼低频单元，效能极高，双单元对称式设计提供高声压大动态的能量和极高的耐用可靠性



精密坚固优化声学箱体

俄罗斯18mm多层全桦木箱体，精密容积优化声学设计，表面黑色耐磨聚料防水涂层，并加上可选航空机箱，让系统轻松应对中小型工程或演出场所的严峻考验。

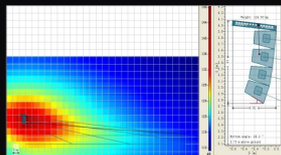


超低音倒向装载紧凑高能

高功率超低音扬声器系统，使用两只15模块为W21P超低音及两只VQ6P*线阵列全频扬声器提供强劲的驱动能量。

创新

VQ6P的每一个组件均按照线阵列特性设计，高输出和一致的线性频响；严谨的设计提供了高频和低频的高能量输出，精准的水平90°垂直3°的辐射，改善低频延伸下潜至150hz



高效低频装载技术

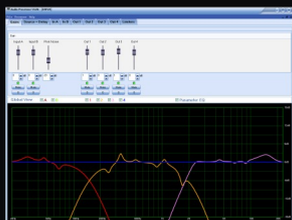
低频相位塞专利技术

全球首发的BASS PHASE TYPE™低频相位塞专利技术应用其中，实现低频线性传输倍增，小身躯，大能量，Valtec-Tubesound特有的声音，清晰、明亮，曲线平滑，令人印象深刻。

**BASS™
PHASE
TYPE**

DSP数字音频控制技术

基于DSP数字计算的输入模块提供系统优化和EQ功能，通过外联计算机VQ-6P线阵列控制系统软件精确调整，也可通过控制面板快速调取预设32个场景程序，及电平控制等快速操作*



创新快速安装系统

VQ6P箱体为梯形，箱体之间的间隙已经缩到最小，从而减少了无效发声区，最小化线阵列的垂直旁瓣。箱体上装配有精密铝合金吊装系统，箱体间的连接角度通过连接杆在0° -12° 之间快速任意调节。连接杆插销采用创新的磁性设计，有效降低噪音。多种配件可自由选择落地、吊装、支撑升降三种应用模式，并符合人体工程学。

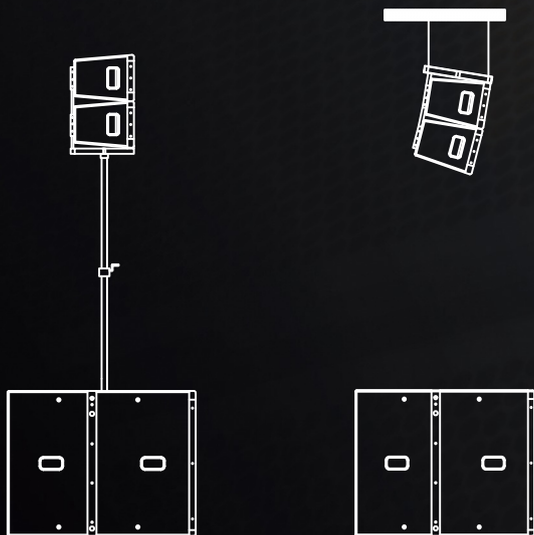
高能聪明的D类数字功放保驾护航

系统内置的DSP数字功放模块提供4800W的峰值功率，能量强劲可靠，轻松应对各种扩声工作任务。模块为独立三通道设计，分别供给系统的高频/低频/超低频，采用D类线路设计，全铝材质外壳坚固灵巧；主动式散热设计；融合Valtec Tubesound 先进音频算法的DSP数字信号处理器和界面友好的控制软件，使用户迅速获得清晰、明亮，曲线平滑声音。

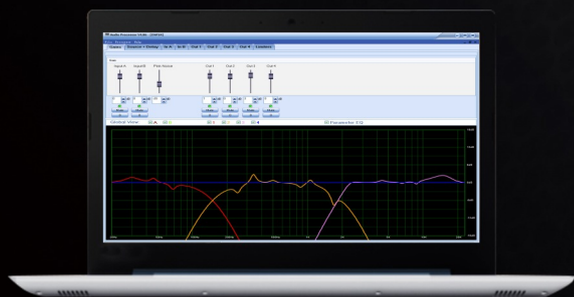


多样组合快速适配各种环境

Valtec Tubesound® VQ6P设计紧凑灵巧能量强劲，可通过多样组合快速适配各种环境。通过精密铝合金吊装系统在最短时间完成任务

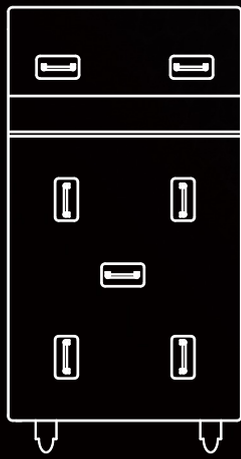
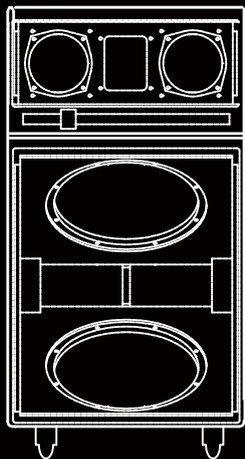


DSP控制系统应用



运输与保护

Valtec Tubesound® VQ6P 系统基于多种应用设计，提供可选的航空机箱及配件，运输便捷保护完备



2+1组合及相关配件一个航空箱装齐，运输方便



POWERED MODELS

DESCRIPTION

SPEIFICATION

VQ6P



低音单元 : 2 × 6.5" 低音
 高音单元 : 1 × 2" 高音
 功率 : 低频: 300W (8 Ω) ; 高频: 50W (8 Ω)
 灵敏度 : 98dB / 103dB
 最大声压级 : 低频: 108dB ; 高频: 123dB
 建议最低/最高频率 : 低音最低频率: 1.2KHz/最高频率: 150Hz
 高音最低频率: 19KHz/最高频率: 1.2KHz
 频响范围 : 60Hz-19KHz
 插座Socket : 2 × NL4
 配件 : 吊挂系统 Hanging system
 尺寸 (WxD xH): 570 x 220 x 280mm
 重量 : 16.5KG



W215P

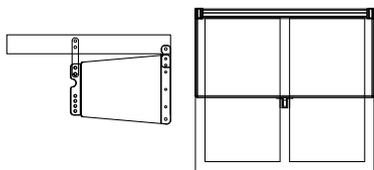


超低音单元 : 2 × 15" 低音, 倒向辐射
 功率 (4 Ω): 1200W
 灵敏度 (1w / 1m): 127dB
 最大声压级: 133dB
 频响范围 (± 3dB): 30Hz-180Hz
 分频点: 150Hz
 插座: 2 × NL4
 尺寸 (WxD xH): 560 x 880 x 685mm
 重量 : 59KG
 配件 : 吊挂系统 Hanging system

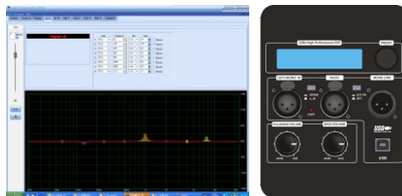


快速安装吊挂系统

材质: 精钢C&C黑色喷涂
 承重: 1000kg
 吊4只箱



VQ-6P线阵列控制系统 | 面板快速调整
 VQ-6P Line Array Calculator V1.0



极速切换 | 全防护演出航空箱

