



L65 MK2

L65S MK2....

L65 MK2+L65S MK2音柱系统

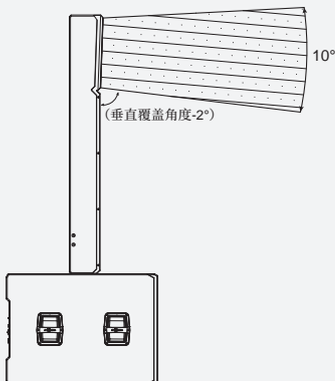
L65 MK2+L65S MK2 是一款紧凑型多用途的有源DSP音柱系统, 由一个无源全频音柱L65 MK2 和一个有源DSP紧凑型低频扬声器L65S MK2 组成。

L65 MK2 无源全频音柱内含6只5寸低音单元和4个1寸高音单元, 单元设计均通过精密的测算和物理校准技术Phycal™ 进行排列, 以提高垂直波束的覆盖。通过独立研发的ETE™ 波导系统形成独特的柱面波, 配合定制的号角共同控制系统, 实现完美的频响衔接, 以提供精准的水平覆盖, 保证系统具有均匀、饱满的声音, 满足不同使用场景以及复杂空间里的扩声应用。

L65S MK2 有源DSP紧凑型低频扬声器, 内置一个18寸的低音单元和D类功放模块, 系统运作高效, 内置蓝牙芯片, 支持多种信号输入模式。

L65 MK2+L65S MK2 音柱系统可实现即插即用的安装方式, 方便快捷。系统预设是经过多次测算的平均值, 能满足多用途的需求。

- 功放最大输出功率可达4000W
- 创新ETE™ 波导技术
- 创新Phycal™ 物理校准技术
- 内置无线蓝牙芯片, 支持多种蓝牙设备接入
- 量身定制系统单元
- D类功放技术, 系统运行稳定高效
- 紧凑型一体化的安装设计, 集成化简约操作背板



应用场合



多功能会议室



宗教场所



博物馆



演讲



DJ



演出



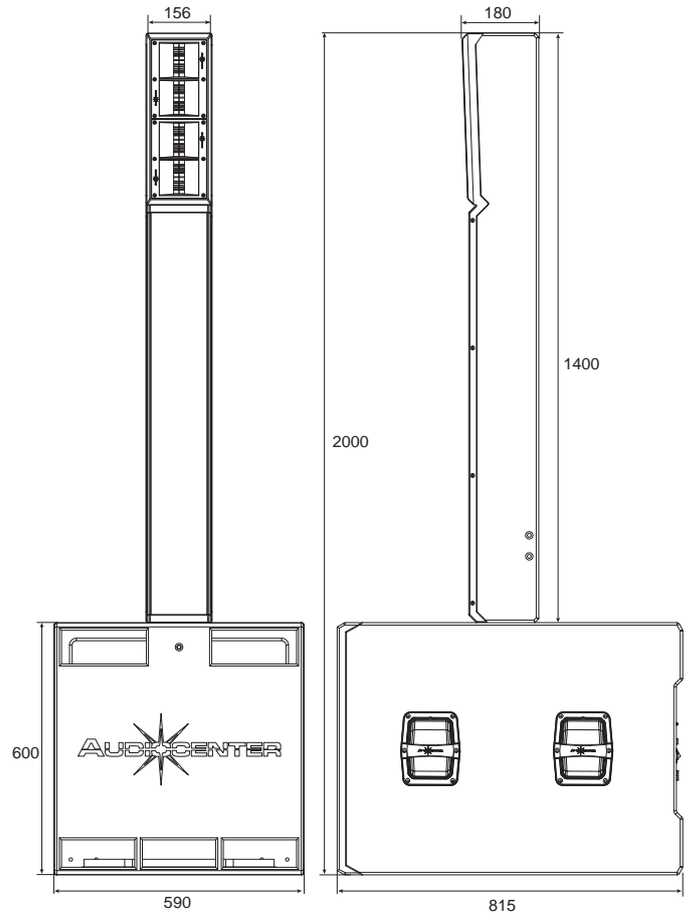
婚庆



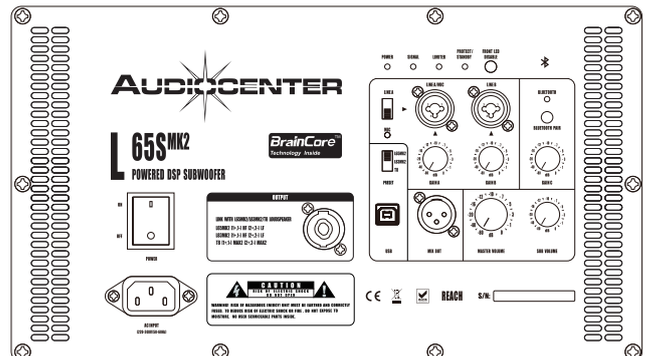
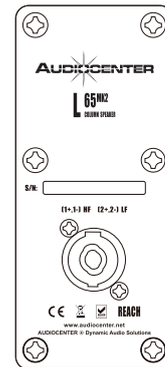
舞台返听

产品技术参数

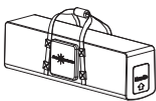
类型	有源DSP音柱系统
频率响应(-10dB消声室)	35Hz-20kHz
水平覆盖角度(对称)	110°
垂直覆盖角度(对称)	10°
最大声压级(连续/峰值)	131dB/137dB
高音单元	4x1英寸单元
低音单元	6x5英寸单元
超低音单元	1x18英寸单元
DSP部分	
处理器	96kHz信号采样频率
预设程序	L65 MK2, L83 MK2, T8
放大器部分	
放大器类型	D类
额定功率	2000W
最大输出功率	4000W
频率响应	20Hz-20kHz(±0.5dB)
互调失真	<0.05%
总谐波失真	<0.05%
散热方式	风扇散热+空气对流
保护类型	直流保护/短路保护/过热保护/过压保护/欠压保护/输入过载保护/输出过载保护/软启动保护/灵敏过热管理系统
信号输入	XLR母座输入(6.35大三芯)、立体声蓝牙
信号输出	XLR混音信号公座输出
L65S MK2功放输出Link L65 MK2	Speakon 4pin
L65 MK2音柱输入	Speakon 4pin
电源输入	IEC电源连接器
工作电压	100-130V~或 220-240V~(±10%,50/60Hz)
功耗(1/8输出功率)	281W
箱体部分	
箱体材质	优质板材, CNC制造
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
L65 MK2 提手	背面一个
L65S MK2 提手	侧面四个
L65S MK2 底座支架孔	M20成型底座Φ35mm
尺寸(WxHxD)	
L65 MK2	156x1400x180mm
L65S MK2	590x600x815mm
包装尺寸(WxHxD)	
L65 MK2	1502x252x240mm
L65S MK2	676x700x900mm
净重	
L65 MK2	21.0kg
L65S MK2	54.0kg
毛重	
L65 MK2	25.0kg
L65S MK2	58.0kg



背面板



产品附件



音柱便捷式手提袋
L65 MK2一只装



L65S MK2防护袋
(含航空滑轮)