

科视Christie Vive Audio

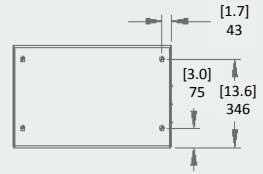
音频解决方案

LS系列

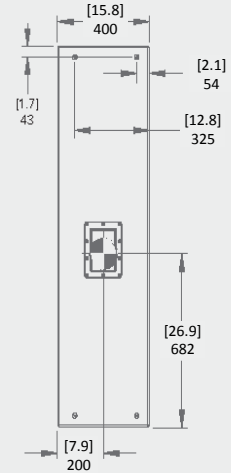
LS2线声源扬声器



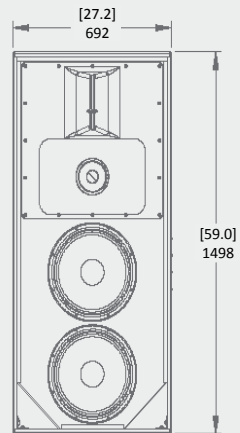
俯视图



侧视图



正视图



规格	科视Christie LS2
系统类型	● 四路、双功放、导向孔外壳
驱动器结构	<ul style="list-style-type: none"> ● HF: 6"和3"高输出带式驱动器, Kapton 薄膜和钹磁铁 MF: 6.5"纸质/芳纶高效率中低音驱动器, 钹磁铁和直径为51mm的音圈 ● LF: 2 x 15" 纸质、复合材料低音驱动器, 直径为100mm的音圈
分频点	<ul style="list-style-type: none"> ● LF-MF: 350Hz, 主动式处理器 ● MF-HF: 被动式 @ 2.0kHz ● 双路HF部分, 配以频率屏蔽网络
频率响应 ¹	● 30Hz-20kHz @ -6dB
最高 SPL ²	<ul style="list-style-type: none"> ● LF: 129dB 长期, 142dB 峰值 ● MF-HF: 125.5dB 长期, 138dB 峰值 ● LS2 系统: 131dB 长期, 143dB 峰值
系统覆盖范围 ³	<ul style="list-style-type: none"> ● 100°水平扩散 ● 40°垂直扩散
灵敏度 ¹ , 1W/1m	<ul style="list-style-type: none"> ● LF: 98dB ● MF-HF: 102.5dB
功率容量 ²	<ul style="list-style-type: none"> ● LF: 1200W 长期, 3000W (IEC) 短期 ● MF-HF: 200W 长期, 400W (IEC) 短期
推荐功放功率	<ul style="list-style-type: none"> ● LF: 850-1500W @ 8 ohms ● MF-HF: 350-450W @ 8 ohms
额定阻抗	<ul style="list-style-type: none"> ● LF: 4 ohms ● MF-HF: 8 ohms
输入连接器	● 4 位接线端阻隔带, 单独 LF 和 MF-HF 输入
外壳	<ul style="list-style-type: none"> ● 配备有 Fb=28Hz 系统调谐的导向孔外壳 ● 18mm 防潮胶合板, 可承重最大结构强度和最小面板共振 ● 旋转式 MF-HF 部分位于声学隔离外壳内, 允许垂直或水平放置箱体 ● 多个 M10 集成孔吊装 ● 采用 5:1 额定安全比进行悬挂安装
安装选项	<ul style="list-style-type: none"> ● 有无落地支架的情况下均能自由竖立 ● 使用 16xM10 集成孔吊顶安装
附件	<ul style="list-style-type: none"> ● 145-178107-01: BKT-LSX 倾斜托架, 用于 LSx 扬声器。平台安装式倾斜托架 (±7 度), 用于屏幕通道安装 (包含于箱体内) ● 111-685201-01: Allen Products RK-4C 索具装备 4 x 线缆, 用于吊装
尺寸	● (长 x 宽 x 高) 15.8 x 27.2 x 59.0" (400 x 692 x 1498 mm)
净重	● 160.8 lbs (73kg)
质保	● 有限五年质保

¹ 基于模拟自由场条件, 在高音单元轴2米处测得。低频数据采用近场测量得出。灵敏度根据200Hz-5kHz平均范围内SPL响应计算。

² IEC是指IEC 60268-5标准。最大声压级的计算取决于灵敏度和功率容量。使用9dB波峰因子下IEC粉红噪声测试IEC短期功率。故意放大波峰因子, 反映数字电影和声音的真实参数。在IEC短期功率测试时使用峰值电压计算的最高峰值SPL。连续功率容量测试采用了IEC60268-1噪声信号, 持续2小时。

³ -6dB下 500Hz-12kHz 平均范围。

公司办事处

美国科视数字系统公司
美国-塞浦路斯
电话: 714 236 8610
加拿大科视数字系统公司
加拿大-基奇纳
电话: 519 744 8005

全球办事处

澳大利亚
电话: +61 (0) 7 3624 4888

德国
电话: +49 2161 664540

南非共和国
电话: +27 11 251 0000

英国
电话: +44 (0) 118 977 8000

巴西
电话: +55 (11) 2548 4753

印度
电话: +91 (080) 6708 9999

俄罗斯联邦
和东欧
电话: +36 (0) 1 47 48 100

美国 (亚利桑那州)
电话: 602 943 5700

中国 (北京)
电话: +86 10 6561 0240

日本 (东京)
电话: 81 3 3599 7481

新加坡
电话: +65 6877 8737

美国 (纽约)
电话: 646 779 2014

中国 (上海)
电话: +86 21 6278 7708

韩国 (首尔)
电话: +82 2 702 1601

西班牙
电话: +34 91 633 9990

独立销售
咨询办事处

法国
电话: +33 (0) 1 41 21 44 04

墨西哥
电话: +52 55-4744-1790

阿拉伯联合酋长国
电话: +971 4 3206688

意大利
电话: +39 (0) 2 9902 1161



欲获取最新产品规格信息, 敬请访问: www.christiedigital.com/cn。

美国科视数字系统公司 2016年 版权所有。所有品牌名称和产品名称均为各自所有者的商标、注册商标或商品名称。加拿大科视数字系统公司的管理系统已通过ISO 9001和ISO 14001认证。

本文性能规格为典型参数。研究仍在进行, 如有产品规格参数变化, 恕不另行通知。

采用再造纸于加拿大印刷。4219 2016年4月

CHRISTIE®