

科视 Christie S118 重低音扬声器



外形小巧、功率强大低频音效

科视 Christie® S118 重低音扬声器内置一个 18"驱动器，采用双 4"音圈和长线性声道，箱体设计高级。大容量箱体采用加固交叉支撑架，音箱定音为 23Hz，还带扩展低音架。造就科视 Christie S118 强大而浑厚的低音，具有最小的失真和功率压缩，却能有极高的输出等级和更广泛的低频响应。

主要特征

1 x 18"低频驱动器

大容量箱体，加固交叉支撑架，敞开式，23Hz

最高声压 (SPL):
127dB 长期，139dB 峰值 @ 1m

超大圆孔敞开式区域，最低气流噪声

最高功率容量:
1000W (AES) 长期，
2000W (IEC) 短期

有限五年质保

20-250Hz @ -10dB 带宽下扩展低频响应

CHRISTIE
VIVE AUDIO

精确低音音效

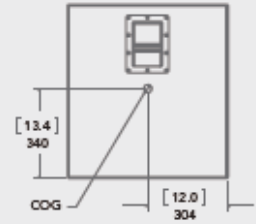
科视 Christie S118 可制造 127dB（长期）和 139dB@1m（峰值）声压（SPL），可支持 1000W（长期）和 2000W（短期）功率，可处理 20-250Hz @ -10dB 带宽。十分适合精确再现低频音效（LFE）声道内容。



正视图



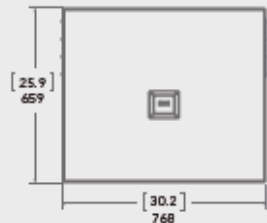
侧视图



俯视图



后视图



规格	
系统类型	• 重低音扬声器、敞开式箱体、带扩展低音架调音
驱动器结构	• 18"低频驱动器，驱动器采用双 4"音圈和长线性声道
分频点	• 外部主动式电子带通滤波器 • 高通频率：巴特沃兹 24dB/oct @ 20Hz • 低通频率：贝赛尔 24dB/oct @ 249Hz
频率响应 ¹	• 20-250Hz @ -10dB • 24-200Hz @ -6dB
最高 SPL ^{2,3}	• 127dB SPL 长期 • 139dB SPL 峰值
灵敏度 ¹ , 1W/1m	• 97dB (40-150Hz)
功率容量 ^{2,3}	• 1000W (AES) 长期 • 2000W (IEC) 短期
推荐功放功率	• 825-1150W (FTC) @ 8 ohms
额定阻抗	• 8 ohms
输入连接器	• 螺丝接线端阻隔带
外壳	• 高级 MDF 箱体 • 大容量 • 加固交叉支撑架，最小外壳共振 • 敞开式，定音为 23 Hz，带扩展低音架 • 两个内置手柄
安装	• 使用对应的方头螺栓固定到地面或平台上 • 不能悬空
大小	• (长 x 宽 x 高)：24.0 x 30.2 x 26.0" (608 x 768 x 659mm)
净重	• 115lbs (52kg)
质保	• 有限五年质保

¹ 距离 2 米测量。

² AES 是指 AES2-2012 标准。1 米位置 6dB 波峰因子下粉红噪声根据灵敏度和 AES 功率容量计算所得最大长期 SPL。

³ IEC 是指 IEC 60268-5 标准。9dB 波峰因子下 IEC 粉红噪声。在 IEC 短期功率测试时使用波峰电压计算的最高峰值 SPL。

公司分支机构

全球办事处

科视数字系统美国有限公司 美国塞浦路斯 电话：714 236 8610	澳大利亚 电话：+61 (0) 7 3624 4888	东欧及俄联邦 电话：+36 (0) 1 47 48 100	日本（东京） 电话：81 3 3599 7481	阿拉伯联合酋长国 电话：+971 4 3206688
科视数字系统加拿大有限公司 加拿大基奇纳 电话：519 744 8005	巴西 电话：+55 (11) 2548 4753	法国 电话：+33 (0) 1 41 21 44 04	韩国（首尔） 电话：+82 2 702 1601	英国 电话：+44 (0) 118 977 8000
中国（北京） 电话：+86 10 6561 0240	德国 电话：+49 2161 664540	南非 电话：+27 (0)11 510 0094	新加坡 电话：+65 6877 8737	意大利 电话：+39 (0) 2 9902 1161
中国（上海） 电话：+86 21 6278 7708	印度 电话：+91 (080) 6708 9999	西班牙 电话：+34 91 633 9990	独立销售顾问办事处	



欲了解最新的规格信息，请访问 www.christiedigital.com/cn

版权所有 2015 美国科视数字系统公司。保留所有权利。所有品牌名称和产品名称均是各自持有者的商标、注册商标或商号。加

拿大科视数字系统公司的管理系统获得 ISO 9001 和 ISO 14001 认证。

性能规格为典型值。研究仍在进行，规格参数如有变化，恕不另行通知。



CHRISTIE®