

# 科视 Christie GS 系列

会议室  
议会厅  
政府机构

高等教育  
教堂  
场地式娱乐

## 激光荧光体投影机的使用寿命长， 成本低

选择科视Christie 投影机，以避免停机、灯泡更换及维护成本。科视Christie GS 系列固态照明投影机，适用于您的下一个项目。无论是商务场所还是大型活动又或是其他应用，专业级科视Christie GS 系列产品能在高度使用环境中实现优质性能和可靠性。

凭借激光荧光体照明技术，科视Christie GS系列能提供长达20,000小时的运行时间，同时保持较低的成本。

无线连接，小轮迹、轻量、超安静运行和全套镜头，使得GS系列成为会议室、议会厅、教育场所、教堂及其他中小型场所的理想之选。我们的 850-GS型投影机采用科视Christie BoldColor 专利技术，确保1DLP® 激光荧光体实现更高水平的亮度、图像质量和色彩再现精确度。我们提供行业领先的质保与服务，请放心使用！

**CHRISTIE**

# 科视 Christie GS 系列

科视 Christie 599-GS 型号提供两种分辨率：HD和WUXGA。该类投影机实现了准确的色彩重现、图像品质和高亮度。科视 Christie 850-GS型号 采用科视 Christie BoldColor技术，通过行业领先的激光荧光体照明技术，实现最逼真的图像和自然色再现。



▶ 599-GS有白色和黑色可选

		科视Christie DHD599-GS	科视 Christie DWU599-GS	
图像	亮度	5,625 ISO流明 5,000 中心流明 5,000 ANSI流明	6,600 ISO流明 5,400 中心流明 5,400 ANSI流明	
	对比度（全开/全关）	• 全开/关（科视 Christie RealBlack™ 启用）：1500000:1 • 全开/关（科视 Christie RealBlack 禁用）：1200:1, ANSI 250:1		
显示技术	型号	• 单芯片0.65"DMD	• 单芯片0.67"DMD	
	原始分辨率	• 1920 x 1080 (2,073,600 像素) (16:9)	• 1920 x 1200 (2,304,000 像素) (16:10)	
	颜色控制	• 具备适用于色调、饱和度和增益的精确的软件颜色调整。调整各原色分量（红、绿、蓝和白）的色调，以完善各投影机上的图像或者对多个相邻的显示器进行色彩匹配		
照明	型号	• 固态（激光荧光体）		
	预计寿命	• 20,000 小时		
输入	标准	• HDMI x 1 • DVI-D x 1 (仅数字) • 显示端口 x 1 • VGA x 1 • 复合视频 x 1 (RCA) • S-视频 x 1 (迷你 DIN) • USB x 1 (B型迷你) - 通过USB显示 • 组件 x 1 (Y/Pb/Pr) • USB x 1 (A型) - 图像浏览器或WiFi®适配器（可选） • HDBaseT x 1 • RJ-45 x 1 (科视 Christie Presenter, 通过有线网络连接)		
	3D			
	信号	• HDTV 格式 VGA 变为 WUXGA (1920 x 1200) • 维持纵横比时进行水平和垂直调节 (所有输入端)		
	像素时脉	• 162 MHz		
	扫描频率	• 水平：15-100KHz • 垂直：24-85Hz		
	信号输出	监控输出	• VGA x 1	
	控制和联网	• RS-232输入端 • 带科视 ChristieNET™ 连通性的以太网 (10/100) RJ-45 • 内置背光键盘 • 有线远程控制 (3.5mm 立体声) • 与Crestron Connected、AMX Discovery 兼容		
镜头支架	型号	• 无工具镜头插入系统 • 孔径可调 已监控水平和垂直镜头偏移 • 电动变焦和定焦调整		
镜头	偏移	• ±120% 垂直 (±648 像素) • ±30% 水平 (±288 像素)	• ±100% 垂直 (±600 像素) • ±30% 水平 (±288 像素)	
	可选	• 0.75-0.95: 镜头: 0.75-0.95, Zoom G型 (140-119102-XX) • 0.95-1.22: 镜头: 0.95-1.22, Zoom G型 (140-101103-XX) • 1.22-1.52: 镜头 ZM STD G/555-GS 型 1.22-1.52 (140-100102-XX) • 1.22-1.52: 镜头 Zoom HP G/GS 1.22-1.52型 (140-131106-XX) • 1.22-1.53: 镜头 ZM STD G/599-GS型 1.22-1.53 (140-132107-XX) • 1.52-2.89: 镜头 1.52-2.89 Zoom G型 (140-102104-XX) • 2.90-5.50: 镜头 2.9-5.50:1, Zoom G型 (140-107109-XX) • 镜头机械移动范围: 横向±50% (WUXGA) 或±60% (HD), 纵向±15%		
配件	标准	• 带有线远程控制插座的IR远程端口 (不包括电线) • 投影机头用交流电源线 • 用户手册		
	可选	• 1DWUSB-BGN (视频和控制无线电子狗) (133-113106-01) • 翘曲模块 (133-111104-01) • 电缆外盖 (140-106108-01 白色、140-106119-01 黑色) • 科视Christie One Mount (108-506102-XX) • 垂直投影侧盖 (140-108100-01 白色、140-108111-01 黑色) • One Mount Extender Rod 延长杆 (121-125109-01) • One Mount Rigging Kit装配套件 (搭配One Mount、One Mount Plus 和/或One Mount Extender Rod 延长杆使用) (121-126100-01)		
电源要求	工作电压	• 100-240 VAC @ 50/60Hz		
	功耗	• 最大550W • 280W 节能模式		
	工作电流	• 最大6.0A		
	耗散	• 全功率模式: 1875.5 BTU/小时 ±15% • 节能模式: 954.8 BTU/小时 ±15%		
声频噪声	• 标准模式: 38dB(A) • 节能模式: 34dB(A)			
物理	大小	• (长x宽x高): 19.9 x 18.0 x 7.5英寸 (505 x 456 x 190 mm), 不含支座		
	装运尺寸	• (长x宽x高): 24.6 x 23.5 x 13.4英寸 (626 x 596 x 341mm)		
	重量	• 36lbs (16.5kg), 不含镜头		
	装运重量	• 49.2lbs (22.3kg)		
环境	• 工作温度: 40-104°F (5-40°C) • 湿度 (非冷凝): 10-85%			
法规	• 本产品符合所有相关的欧洲指令、标准以及安全、健康和环境相关的规定。 • 指令: RoHS • REACH • WEEE • UL/CSA/IEC 60950-1 • FCC Class A • FDA • CE • CCC • KC • EAC • PSE • EAC • BIS • RCM • Ukr • TER • SASO			
质保	• 投影机的质保期为三年 • 照明系统的质保期为三年或长达15000小时的运行时长1 • 欲获取有限质保的更多信息, 请联系已授权的科视Christie代表。			

<sup>1</sup> 详情请参见科视 Christie 标准有限质保文件。



700-GS型号有黑色和白色两种，850-GS采用 BoldColor技术，也有黑色和白色两种

科视 Christie DHD700-GS	科视 Christie DWU700-GS	科视 Christie DHD850-GS	科视 Christie DWU850-GS
6,625 ISO流明 6,300 中心流明 5,900 ANSI流明	7,300 ISO流明 7,000 中心流明 6,500 ANSI流明	7,750 ISO流明 7,350 中心流明 6,900 ANSI流明	8,400 ISO流明 8,000 中心流明 7,500 ANSI流明
<ul style="list-style-type: none"> <li>全开/关 (科视 Christie RealBlack 启用) : 300000:1 • 动态对比度: 6000:1 • 全开/关 (科视 Christie RealBlack 禁用) : 1200:1, ANSI: 250:1</li> <li>单芯片0.65"DMD</li> <li>1920 x 1080 (2,073,600 像素) (16:9)</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>单芯片0.67"DMD</li> <li>1920 x 1200 (2,304,000 像素) (16:10)</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>单芯片0.65"DMD</li> <li>1920 x 1080 (2,073,600 像素) (16:9)</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>单芯片0.67"DMD</li> <li>1920 x 1200 (2,304,000 像素) (16:10)</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>固态 (激光荧光体)</li> <li>固态照明 (激光荧光体), 采用科视 Christie BoldColor技术</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>HDMI x 2 (一个安装在背板上, 另一个安装在投影机底部, 可独立选择) • 3GSDI x 1 (BNC)</li> <li>DVI-D x 1 (仅限数字) • VGA x 1 • USB x 1 (B型迷你) — 通过USB显示 (A型) — 图像浏览器或WIFI电子狗 (可选)</li> <li>HDBaseT (RJ45 x 1) • RJ-45 x 1 (科视 ChristiePresenter, 通过有线网络连接)</li> <li>HDMI 1.4, HDBaseT — 框架组、顶部/底部、并排、输出最高可达120Hz</li> <li>用于同步锁相投影机的3D同步输入 (BNC)</li> <li>用于同步锁相投影机、控制发射器或偏光器的3D同步输出(BNC)</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>水平: 15-91kHz • 垂直: 24-85Hz</li> <li>3GSDI x 1 (BNC)</li> <li>RS-232 输入端口 • 通过HDBaseT进行控制 • 具有科视ChristieNET连通性的以太网 (10/100) RJ-45接口 • 内置背光键盘</li> <li>可用环通输出, 适合菊花式链接的有线遥控(3.5mm 立体声)</li> <li>可调瞄准线 • 已监控水平和垂直镜头偏移</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>电动变焦和定焦调整</li> <li>±120% 垂直 (±648 像素)</li> <li>±30% 水平 (±288 像素)</li> <li>0.75-0.95: 镜头: 0.75-0.95, Zoom G型 (140-119102-XX) • 0.95-1.22: 镜头: 0.95-1.22, Zoom G型 (140-101103-XX)</li> <li>1.22-1.52: 镜头Zoom HP G/GS 1.22-1.52 (140-131106-XX) • 1.52-2.89: 镜头1.52-2.89, Zoom G型 (140-102104-XX)</li> <li>2.90-5.50: 镜头 2.9-5.50:1, Zoom G型 (140-107109-XX)</li> <li>镜头机械移动范围: 横向±50% (WUXGA) 或±60% (HD), 纵向±15%</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>具有线远程控制插座的IR远程端口 (不包括电线) • 投影机头的交流电源线 • 背面输入/键盘面板盖 • 用户手册</li> <li>QwikRig 安装架 (140-128102-02)</li> <li>科视 Christie One Mount Plus (140-117100-XX)</li> <li>One Mount Extender Rod 延长杆 (121-125109-01)</li> <li>One Mount Rigging Kit 装配套件 (搭配One Mount安装座、One Mount Plus 和/或 One Mount Extender Rod 延长杆使用) (121-126100-01)</li> <li>无线适配器 (133-113106-01)</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>正常模式: 765W ±15% (220V)、790W ±15% (110V)</li> <li>正常模式: 3.6A ±15% (220V)、7.3A ±15% (110V)</li> <li>正常模式: 2609 BTU/小时 (220V)、2694 BTU/小时 (110V)</li> <li>标准模式: 35dB(A) • 节能模式: 32dB (A)</li> <li>(长x宽x高): 22.2 x 19.2 x 7.6英寸 (555 x 480 x 190 mm), 不含支座</li> <li>(长x宽x高): 30.4 x 24.1 x 14.9英寸 (759 x 599 x 373 mm)</li> <li>52.4lbs (23.7kg)</li> <li>66.3lbs (30kg)</li> <li>工作温度: 32-104°F (0-40°C) • 湿度 (非冷凝): 10-85%</li> <li>本产品符合所有相关的欧洲指令、标准以及安全、健康和环境相关的规定。</li> <li>指令: RoHS • REACH • WEEE</li> <li>有关如下认证时间, 请联系科视 ChristieUL/CSA/IEC 60950-1 • FCC Class A • CE • FDA • CCC • KC • PSE • EAC • SABS • BIS • VCCI • RCM • Ukr • TER • SASO</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>正常模式: 820W ±15% (220V)、850W ±15% (110V)</li> <li>正常模式: 3.9A ±15% (220V)、7.8A ±15% (110V)</li> <li>正常模式: 2796 BTU/小时 (220V)、2900 BTU/小时 (110V)</li> </ul>			

#### 公司办事处

美国科视数字系统公司  
美国-赛普里斯  
电话: 714 236 8610

科视数字系统公司加拿大公司  
加拿大-基奇纳  
电话: 519 744 8005

#### 独立销售 咨询办事处

意大利  
电话: +39 (0) 2 9902 1161

#### 全球办事处

澳大利亚  
电话: +61 (0) 7 3624 4888

巴西  
电话: +55 (11) 2548 4753

中国 (北京)  
电话: +86 10 6561 0240

中国 (上海)  
电话: +86 21 6278 7708

法国  
电话: +33 (0) 1 41 21 44 04

德国  
电话: +49 2161 664540

印度  
电话: +91 (080) 6708 9999

日本 (东京)  
电话: 81 3 3599 7481

韩国 (首尔)  
电话: +82 2 702 1601

墨西哥  
电话: +52 55 4744 1790

南非共和国  
联系方式: +27 11 251 0000

俄罗斯联邦  
东欧  
电话: +36 (0) 1 47 48 100

新加坡  
电话: +65 6877 8737

西班牙  
电话: +34 91 633 9990

阿联酋  
电话: +971 4 3206688

英国  
电话: +44 (0) 118 977 8000

美国 (亚利桑那州)  
电话: 602 943 5700

美国 (纽约)  
电话: 646 779 2014



ISO 9001  
ISO 14001



欲获取最新规格信息, 敬请访问 [www.christiedigital.com/cn](http://www.christiedigital.com/cn)



2016 美国科视数字系统公司 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。

印于加拿大, 用再造纸印刷制成。 4404 2016年12月

**CHRISTIE®**