

# 科视CHRISTIE GS 系列

教育空间 | 政府机构 | 现场活动 | 会议室  
博物馆 | 宗教场所 | 租赁和舞台 | 主题公园和景点



## 专业级 1DLP 激光投影机

为您的下一个项目选择科视Christie®GS 系列激光投影机 - 避免不必要的停机，减少维护需求。

能够低成本运行 20,000 小时的 GS 系列具有无线连接、紧凑外形、静音和全套可互换镜头等特点，在高频使用环境中提供卓越性能和可靠性。

内置的科视Christie Twist™ 提供几何校正和边缘融合工具，支持快速轻松地搭建和对齐非常规屏幕和多投影显示屏。

DWU1400-GS、DWU1100-GS和DWU880-GS 机型与基于相机的自动化对齐软件科视Christie Mystique™ 配合，可以在几分钟内自动完成多投影系统的安装、对齐、以及重新校准，可节省大量人工成本。Mystique Lite（入门版）可免费下载，用于不超过 3 台水平投影机在平面屏幕或表面上进行的投影融合。无论是用于博物馆、宗教场所，还是现场活动表演，GS 系列都会帮助您简化安装。



^ DWU880-GS 也有白色可选



**CHRISTIE®**

## 技术规格

### DWU880-GS

### DWU1100-GS

### DWU1400-GS

图像	亮度 (流明)	• 9,500 ISO 流明	• 11,850 ISO 流明	• 14,250 ISO 流明
	色轮	• 4 段 (RGY) : 3x 速度		
	对比度	• 启用了科视Christie RealBlack™: 4,000,000:1 • 禁用了科视Christie RealBlack: 1,100:1 • 动态对比度: 6,000:1		• 启用了科视Christie RealBlack: 4,000,000:1 • 禁用了科视Christie RealBlack: 1,200:1 • 动态对比度: 6,000:1
显示技术	类型	• 单片 0.67" DMD S600HB		
	标准分辨率	• 1920 x 1200 (16:10)		
	色彩控制	• 拥有精确色彩调节软件, 用于调节色调、饱和度和增益。调整每个原色成分 (红色、绿色、蓝色和白色) 的色调, 以便完善单台投影机上的图像质量, 或让多台相邻显示屏的颜色匹配		
光源	类型	• 高效蓝色激光荧光体		
	性能	• 运行 20,000 小时至 50% 亮度		
输入	标准	• HDMI 2.0 x 2 (HDCP 1.4/2.2) • DVI-D x 1 (仅数字) • RJ45 x 1 (HDBase T) • RJ45 x 1 (有线网络控制) • 3G-SDI x 1 (BNC)	• USB x 1 (type A) • RS232 输入 • 内置背光小键盘 • 有线遥控 3.5mm 立体声 - 菊花链环通输出	
	3D	• 3D 同步输入 (BNC) - 用于投影机同步锁定 • 3D 同步输出 (BNC) - 用于投影机同步锁定或控制发射器或偏振器 • HDMI 1.4, HDBaseT - 帧封装, 上/下格式, 并排/帧序列 (可达 120Hz)		
	信号	• 保持纵横比不变水平和垂直缩放 (全输入)		
	像素时钟	• 594 MHz (4096 x 2160)		
	扫描速率	• 水平: 15-91 kHz • 垂直: 24-120 Hz		
	显示器输出	• HDMI x 1 输出		
	几何校正与边缘融合	• 内置几何校正和边缘融合		
符合 TAA 标准	• 是			
控制和联网	• 以太网 (10/100), RJ45 • 内置背光小键盘 • 有线遥控 (3.5mm 立体声)		• 红外线遥控 • 以HDBaseT 控制 • RS232 输入	
	镜头装置	• 视轴可调 • 电动水平和垂直镜头偏移 • 电动缩放和聚焦调节		
镜头	镜头选项	• 0.36 超短焦镜头 • 0.65-0.75 镜头 • 0.75-0.95 变焦 G/GS 镜头 • 0.95-1.22 变焦 G/GS 镜头	• 1.22-1.52 变焦 HP G/GS 镜头 • 1.52-2.89 变焦 G/GS 镜头 • 2.90-5.50:1 变焦 G/GS 镜头	
	适合 0.36:1 UST 镜头的偏移	• 固定		
	适合所有变焦镜头的偏移	• ±100% 垂直 (600 像素) • ±30% 水平 (288 像素)		
配件	标准	• 红外遥控器, 带有线遥控插孔 (不包括线缆) • 交流电线 • 用户手册		
	选项 <sup>3</sup>	• One Mount 吊装件 (121-126100-XX) • One Mount 延展杆 (121-125109-XX) • One Mount Plus (140-117100-XX)	• One Mount (108-506102-XX) • QuikRig 吊装机架 (140-128102-XX)	
电源要求	工作电压	• 正常模式: 100-240 VAC @ 50/60 Hz	• 正常模式: 100-240 VAC @ 50/60 Hz	• 正常模式: 100-240 VAC @ 50/60 Hz
	功耗	• 标准模式: 620W (最大)	• 标准模式: 800W (最大)	• 标准模式: 985W (最大)
	工作电流	• 标准模式: 6.5A (100V)	• 标准模式: 8.5A (100V)	• 标准模式: 10A (100V)
	散热	• ECO1 模式: 540 BTU • ECO2 模式: 330 BTU	• ECO1 模式: 680 BTU • ECO2 模式: 430 BTU	• ECO1 模式: 830 BTU • ECO2 模式: 520 BTU
可听噪音	• 正常模式: 38dBA • Eco2 模式: 36dBA	• 正常模式: 37dBA • Eco2 模式: 35dBA	• 正常模式: 40dBA • Eco2 模式: 37dBA	
	物理	尺寸 • (长 x 宽 x 高): 480 x 555 x 190mm 不包括脚垫或镜头		
环境	货运尺寸	• (长 x 宽 x 高): 599 x 759 x 373mm		
	重量	• 19kg 不包括镜头	• 22.8kg 不包括镜头	• 22.8kg 不包括镜头
	货运重量	• 26.6kg	• 30kg	• 30kg
	运行条件	• 0-40 °C • 湿度: 10-85% (无冷凝)		
监管要求 <sup>1</sup>	• 本产品符合所有相关的欧洲指令、标准, 以及安全、健康和环保规定 • 指令: RoHS • REACH • WEEE • 联系科视Christie 了解认证时间: UL/CSA/IEC 60950-1 • FCC Class A • CE • FDA • CCC • KC • PSE • BIS • VCCI • RCM • BSMI • CU EAC			
质保 <sup>2</sup>	• 投影机5年 • 光源系统 5 年或 20,000 小时质保 • 请联系科视Christie 授权代表, 了解有限质保的详细信息			

<sup>1</sup>联系科视Christie 以详细了解型号的认证情况。

<sup>2</sup>参考科视Christie 标准有限质保书了解详情。

<sup>3</sup>如需更多可选配件信息, 请访问我们的网站。

要了解全新的规格参数信息, 请访问 [christiedigital.cn](http://christiedigital.cn)

版权所有 © 2022 美国科视数字系统公司。保留所有权利。我们位于加拿大安大略省基奇纳和中国深圳特区的卓越制造中心通过了 ISO 9001:2015 质量管理体系认证。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。Christie® 是美国科视数字系统公司的商标, 注册于美利坚合众国及部分其他国家。DLP® 和 DLP 徽标是德州仪器公司的注册商标。性能规格为典型值。由于持续进行的技术研发, 产品规格参数如有变化, 恕不另行通知。

CD3098-GS-Series-Data-Sheet-Nov-22

