

科视Christie Mirage WU14K-M投影机

科视Christie Mirage WU14K-J - WUXGA (1920 x 1200) 分辨率- 3片DLP® -型号编号: 118-051118-02

图像	亮度	双灯泡	• 12,500 ANSI流明 (14,000中心流明)
		单灯泡	• 6250 ANSI流明 (7000中心流明)
	对比度		• 2100:1 (全开/关) 650:1 ANSI (标准)
显示	均匀性		• 90% 亮度均匀度
	类型		• 3片0.96" DMD
灯泡	默认分辨率		• 分辨率 (1920 x 1200)
	类型		• 双NSH灯泡 450W
输入	预计使用期	大功率	• 450瓦时1000 小时
		低功率	• 360瓦时1500 小时
输入	标准		• 2x 双链路DVI + VGA
	选配		• 模拟 (5 BNC) • 双链路DVI • SD/HD-SDI • 视频解码器 • 双HDMI • DMX512 接口
	2D信号		• HDTV格式 VGA到QXGA (2048 x 1536) • 接受所有目前的HDTV/DTV格式
	信号 3D		• 多标准视频解码器 • 水平和垂直缩放, 所有输入
	像素时钟		• 原始帧频3D: 左右眼的分辨率均为48-60赫兹 • 帧频翻倍的3D: 左右眼的分辨率均为24-30赫兹
	扫描速率		• 双输入3D:左右眼的分辨率均为48-60赫兹 • HDMI1.4a: 紧缩帧频及水平并行
			• 330赫兹
输入/输出, 控制与联网			• RS-232输入/输出 RS-422输入 • 以太网 (10/100) 通用输入输出 (RS-232 9针外螺纹插头)
镜头	定焦		• 内置背光液晶键盘 • 遥控装置 (选配有线XLR连接)
	变焦		• ILS 镜头0.67:1 WU* • ILS 镜头1.1:1 WU
	偏移 ¹		• ILS 镜头 1.16-1.49:1 WU** • ILS 镜头1.4-1.8:1 WU • ILS 镜头1.8-2.6:1 WU
附件	标准		• ILS 镜头2.6-4.1:1 WU • ILS 镜头 4.1-6.9:1 WU • 镜头 6.9-10.4:1 WU
	选配		• 除以下注明的镜头外, 所有镜头均为: 垂直±112% 水平±54%* 0.67:1 定焦镜头 垂直±22% 水平±6%** 1.16-1.49:1变焦镜头 垂直±82% 水平±38%
增强功能集 ²			• 红外遥控 • 电源线 • 通用输入输出3D 同步电缆
电源要求 (双灯管模式)	工作电压		• 粗尘过滤 • 烟油过滤 • 天花板安装架 • 天花板安装架延展部分 • ILS镜头及配套零件
	最大电流		• 堆架 • 科视Christie® (可选适用曲线模块)
	最大功率		• LiteLOC™ • 全面色彩调节(CCA™) • 嵌入式科视Christie Twist™ 图像变形和边缘融合
	散热		• 智能镜头系统 (ILS™)完成所有镜头的变焦、聚焦、水平和垂直补偿 • 自动设置
范围	尺寸		• 数码梯形校正 • 五种语言菜单 • 99个频道记忆 • 电动黄色陷波滤波器 (仅HD和WUXGA模式)
	交货尺寸		• 黑色水平混合 • 24小时/7天不间断运行 • 嵌入式肖像功能
	重量		• 100 - 240 VAC 50/60赫兹
	交货重量		• 100伏时15安
工作环境			• 1500瓦
批准法规	温度		• 5118 BTU/小时
	湿度		• (LxWxH): 22.1 x 19.7 x 10.2" (561 x 500 x 259毫米)
	认证标识 (最新信息请与科视Christie核实):		• (LxWxH): 29.0 x 27.0 x 24.6" (735 x 685 x 625毫米)
	重量		• 55磅 (25千克) (不含镜头)
有限质保	重量		• 80磅 (36千克)
	交货重量		• 温度: 40-104华氏 (5-40摄氏度) • 湿度: 20-80%非冷凝
			• 指令 (EC) 2002/95/EC (RoHS); 2002/96/EC (WEEE); 管理条例 (EC) 编号1907/2006 (研究) • CAN / CSA C22.2 编号60950-1
			• UL 60950-1 • IEC/EN 60950-1 • FCC第15部分B子部分A类 • EN55022/CISPR22 A类 • EN55024/CISPR24
			• 认证标识 (最新信息请与科视Christie核实): cULus (加拿大与美国)、CE (EU)、CCC (中国)、GoS-R (俄罗斯)、KC (韩国)、PSE (日本)、C-Tick (澳大利亚与新西兰)、南非
			• 3年零件和人工 (包括轻型引擎)

¹ 数值仅供参考, 应使用科视镜头计算器进行验证。

² 首次装运时部分功能可能无效, 但可用时, 应通过软件升级。

公司分支机构

全球办事处

独立销售 顾问办事处

美国科视数字系统有限公司
美国-塞浦路斯
电话: 714 236 8610

英国
电话: +44 (0) 118 977 8000

东欧和
俄罗斯联邦
电话: +36 (0) 1 47 48 100

中国 (上海)
电话: +86 21 6278 7708

意大利
电话: +39 (0) 2 9902 1161

加拿大科视数字系统有限公司
加拿大-基奇纳
电话: 519 744 8005

德国
电话: +49 2161 664540

阿拉伯联合酋长国
电话: +971 (0) 4 299 7575

中国 (北京)
电话: +86 10 6561 0240

南非
电话: +27 (0) 317 671 347

法国
电话: +33 (0) 1 41 21 44 04

印度
电话: (080) 41468940

日本 (东京)
电话: 81 3 3599 7481

韩国 (首尔)
电话: +82 2 702 1601

西班牙
电话: +34 91 633 9990

新加坡
电话: +65 6877 8737



欲了解最新的规格信息, 请访问 www.Christiedigital.com



©2012美国科视数字系统有限公司版权所有。保留所有权利。所有品牌名称和产品名称均为其各自持有人的商标、注册商标或商标名称。加拿大科视数字系统有限公司的管理系统通过ISO9001和ISO14001认证。性能参数均为典型参数。研究仍在进行, 如有规格参数变化, 恕不另行通知。

CHRISTIE®