

科视Christie Roadie 4K系列

礼堂
教堂
大型场所

本地娱乐场所
投影映射
租赁舞台



CHRISTIE

科视Christie TruLife 4K投影设备——为严苛而生

现在您可以将 4K, 60Hz 投影设备与科视 Christie® Roadie 4K 强化投影机在一起配合使用。科视 Christie Roadie 4K25 和 Roadie 4K35 的设计旨在抵御严苛路面条件和其他应用要求，集合了业界领先的科视 Christie TruLife™ 电子设备的特征。TruLife 能支持 1.2Gpx/s 工作和 25 位等效处理，具有惊人的色彩重现、全方位的连接（包括 3G-SDI）和内置的图像转变和混合功能。

这些高亮度 3 芯片 DLP® 投影机采用久经考验的氙气照明技术，具有 35,000 和 45,000 流明型号，并且可升级至 120Hz 工作频率。这些功能强大的投影机在采用可选的强力传动和叠加帧技术后，是电视直播、本地娱乐场所和投影映射等大型视觉景象的理想之选。

CHRISTIE

		科视Christie Roadie 4K35	科视Christie Roadie 4K45
图片	亮度	•32,500 ANSI流明 (35,000中心流明)	•43,000 ANSI流明 – (45,000中心流明)
	对比度	•2000:1	
显示技术	类型	•3片1.38" DMD	
	原始分辨率	•原始4K分辨率	
灯管	类型	•氙灯泡	
	预计寿命	•6.0kW CDXL-60 – 750hrs •4.5kW CDXL-30 – 900hrs •3.0kW CDXL-20 – 2500hrs •2.0kW CDXL-20 – 3500hrs	•7.0kW CDXL-70 – 400hrs •6.0kW CDXL-60 – 750hrs •4.5kW CDXL-30 – 900hrs •3.0kW CDXL-20 – 2500hrs •2.0kW CDXL-20 – 3500hrs
输入	信号	•2 x 双3G HD-SDI输入卡 • 2 x 双显示器端口输入卡	
	像素时钟	•1.2Gpx/s – TruLife电子设备	
输入/输出, 控制和联网	输入	•RS-232输入端 • 具有科视ChristieNET™连接的以太网 (10/100) RJ-45 •可拆式控制板	
镜头支架		•免工具镜头插入系统 • 可调节的视轴 •电动水平和垂直镜头偏移 •经监视的缩放和定焦调整	
镜头	固定	•0.72:1* • 1.0:1**	
	变焦	•1.13-1.31:1*** • 1.31-1.63:1 • 1.63-2.17:1 • 1.98-2.71:1 • 2.71-3.89:1 •3.89-5.43:1 • 5.43:1-7.69:1***	
	偏移	*除下述镜头外, 所有镜头 ±13% 垂直 ±4% 水平 * 无偏移 ** 1.0:1 已修正镜头 垂直: ±29% 水平: 9% ***1.13-1.31:1 缩放镜头 垂直: ±56% 水平: 19%	
附件	标准	•镇流器和线缆 • 有线TPC • 用户使用手册	
	可选	• Dual link DVI输入卡 • 双HDMI输入卡 • 传动帧和叠加帧	
功率需求	工作电压	•单相 200-240 VAC @ 50/60Hz	
	工作电流	•7A @ 200V	
	镇流器	•类型: 分离式, 8kW低涟波, 开关模式灯镇流器 •工作电压: 3相200-230 VAC @ 50/60Hz • 电流: 每相39A (最大) •工作电压: 3相380-415 VAC @ 50/60Hz • 电流: 每相26A (最大)	
物理	尺寸(无支脚, 无镜头)	•头灯(长x宽x高): 52.3 x 25.5 x 20.53" (1329 x 647 x 522mm) •镇流器(长x宽x高): 21.34 x 17.52 x 20.93" (542 x 445 x 532mm)	
	装运尺寸	•头灯(长x宽x高): 55.98 x 35.98 x 31.50" (1422 x 914 x 800mm)	
	重量	•头灯 129千克(284.4磅) 无镜头, 无线路缆 •镇流器57千克(126磅)	
	装运重量	•头灯 160千克(352.7磅) •镇流器 71千克(156.5磅)	
环境	工作温度	•40-104°F (5-40°C)	
	运行湿度	•0-90% (无冷凝)	
批准法规		•本产品符合下列与产品安全性、环境要求和电磁兼容性 (EMC) 指令相关的规章: (EC) 2011/65/EU (RoHS) • 2012/19/EU (WEEE) • 规定: (EC) 第1907/2006号规定 (REACH)。 •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	
保证	投影机	•三年零件与人工有限质保 (包括灯泡引擎)	
	灯管	•请联系经过授权的科视Christie代表, 了解我们有限质保的详细情况。	

公司总部

美国科视数字系统有限公司
美国 - 塞浦路斯
电话: 714 236 8610

加拿大科视数字系统有限公司
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

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

东欧及
俄罗斯联邦
电话: +36 (0) 1 47 48 100

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

南非共和国
电话: +27 (0)11 510 0094

新加坡
电话: +65 6877 8737

西班牙
电话: +34 91 633 9990

阿拉伯联合酋长国
电话: +971 4 3206688

英国
电话: +44 (0) 118 977 8000

独立销售

咨询办事处

意大利
电话: +39 (0) 2 9902 1161



有关最新规格信息, 请登陆www.christiedigital.com/cn



美国科视数字系统公司2014年版权所有。保留所有权利。所有品牌名和产品名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, 如有规格参数变化, 恕不另行通知。
采用再造纸于加拿大印刷。3968 11月14日

CHRISTIE