

科视 Christie

## Boxer 系列

★ 无懈可击的性能表现 ★



**CHRISTIE®**

# 科视Christie Boxer系列

当科视Christie推出第一台Boxer系列投影机时我们就知道我们已经生产出了最优质的产品。凭借世界一流的研发中心的全新设计和制造，科视Christie Boxer系列通过数十年来与舞台租赁领域的领先企业以及视听行业专家的紧密合作，积累了丰富的经验，并了解他们的特殊需求和期望。

具有多个软件配置，科视Christie Boxer系列为客户提供基于预算，亮度和分辨率的各种选项。凭借便捷的升级通道免费升级至更高亮度、分辨率和性能，您只需支付初始费用就能在未来受益无穷。

## 同级别产品中表现最佳的投影机

科视Christie Boxer系列3DLP®投影机是最为智能、亮度最高、重量最轻、性能最强的专业化投影机。该系列产品外形小巧紧凑，重量仅为160磅，集成了智能检测功能，单相电源，拥有嵌入式图象变形和融合功能、全方位的安装选项和Christie TruLife™电子设备的全范围连通性，可享受其带来的额外益处，在创造卓越、激动人心的视觉体验的道路上迈出坚实的一步。





2



TO



4



# 性能升级通道

我们明白客户的需求正处于日新月异的变化之中。科视Christie Boxer系列投影机提供多种软件性能配置供您选择，以满足您的预算、亮度和分辨率方面的需求。

随着配置选择像2K或4K分辨率，亮度从20000 - 30000流明的亮度和刷新60Hz或120Hz的速率，具有性能升级路径结合起来，客户只需支付目前各取所需，同时确保其投资走向未来。

支持现场升级，每次升级只需几分钟，即可让您感受到Boxer系列任何投影机的更高性能。

科视Christie Boxer系列型号	分辨率	亮度	灯泡数量	电子
4K30	4K	30000中心流明，29000 ANSI流明，33750 ISO流明	6	科视Christie TruLife – 120Hz
2K30	2K	30000中心流明，29000 ANSI流明，33750 ISO流明	6	科视Christie TruLife Lite – 60Hz
2K25	2K	25000中心流明，24100 ANSI流明，27112 ISO流明	5	科视Christie TruLife Lite – 60Hz
2K20	2K	20000中心流明，19300 ANSI流明，27712 ISO流明	4	科视Christie TruLife Lite – 60Hz

# 客户至上的理念

时间短、预算紧、期望高。视听专家有很多顾虑——但是他们的投影机不应该成为他们的一大顾虑。正因如此，我们对科视Christie Boxer系列产品进行优化，以便在重视用户利益的前提下提供无与伦比的、直观的客户体验。

- › 结构紧凑、轻量、设计坚固，方便运输、装运和安装
- › 360度全方位的安装选项› 拥有科视Christie Twist® 嵌入式图像变形和融合功能
- › 经验证的3DLP® 图像质量和可靠性
- › 易于传动和叠加
- › 全范围连通性：3G-SDI、DisplayPort、HDBaseT™、DVI、HDMI™、HDMI 2.0、DisplayPort 1.2、2x12G-SDI和光纤连通性
- › 针对移动设备或网页浏览器轻松查看灯泡时长、电压、温度或警告方面的信息。
- › 集成式的近场通讯（NFC）都可通过移动设备实现对灯泡和投影机信息的追踪。
- › 机载工具包

## 水平等级

重量	160磅
高度	12"
长度	37.75"
宽度	23.5"
灯泡使用寿命	1500小时 - 70%
电源	单相 19A
噪声级	49DB (A)



## 科视Christie TruLife电子平台

科视Christie TruLife™电子平台为新一代投影机的发展奠定基础，以前所未有的图像保真度提供超高分辨率和高帧率视频。科视Christie TruLife充分利用了最新的现场编程门矩阵集成电路和专有浮点处理模块，支持高达12亿像素/秒的视频处理传输通道，因而成为第一个也是唯一一个能以120赫兹的频率进行4K DLP图像处理的电子平台。

科视Christie TruLife Lite包含了所有2K Boxer系列产品的标准特征，并具备优质的2K和HD视频处理能力。Christie TruLife Lite配备有25比特定点处理分辨率的浮点处理引擎，能提供增强型动态范围和优质缩放比，实现无与伦比的60Hz高性能的视觉体验。

## 低功耗预览

低功耗预览模式（LPP）可实现投影机从标准墙面输出切换至单灯泡运行模式。通过该系列产品节省时间这一功能就能执行标准维修任务，如软件升级、检查更换后的灯泡运行正常。在现场提供主要交流电源服务前，如果需要使用LCD键盘来设置投影机，那么就能在现场使用LPP模式。



#### 公司办事处

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

加拿大科视数字系统公司  
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

印度  
电话: +91 (080) 6708 9999

新加坡  
电话: +65 6877 8737

巴西  
电话: +55 (11) 2548 4753

日本 (东京)  
电话: 81 3 3599 7481

西班牙  
电话: +34 91 633 9990

中国 (北京)  
电话: +86 10 6561 0240

韩国 (首尔)  
电话: +82 2 702 1601

阿拉伯联合酋长国  
电话: +971 4 3206688

中国 (上海)  
电话: +86 21 6278 7708

墨西哥  
电话: +52 55 4744 1790

英国  
电话: +44 (0) 118 977 8000

法国  
电话: +33 (0) 1 41 21 44 04

南非共和国  
电话: +27 (0)11 510 0094

美国 (亚利桑那州)  
电话: 602 943 5700

德国  
电话: +49 2161 664540

俄罗斯联邦  
东欧  
电话: 646 779 2014



获取最新规格信息, 请登录 [www.christiedigital.com/cn](http://www.christiedigital.com/cn)



美国科视数字系统公司2016年 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。  
采用再造纸于加拿大印刷。 4202 2016年1月

# CHRISTIE®