

科视CHRISTIE APS 系列

董事会议室 | 教室 | 会议室

超值的全功能型激光投影机

科视Christie APS 系列包括两款功能丰富的激光投影机，专为教室、董事会议室等小型空间设计。APS 系列将 3LCD 技术的价格优势与激光光源的可靠性、性能和使用寿命相结合，在确保质量的前提下为客户带来超预期的价值。

卓越的价值

性价比超高 APS 系列配备高效的激光光源系统和光学路径，提供长达 20,000 小时的可靠运行，几乎不需要维护成本，性价比超高。APS 系列享受 3 年的质保，是一款价格超具竞争力、亮度在 6,000-7,000 流明间的一流投影机。

注重功能和品质

APS 系列凸显了价廉物美的特性，是满足专业应用需求的强大平台。该系列具有灵活的输入/输出选项，16W 内置扬声器，全方位安装能力，轻盈低调的设计，如耳语般安静的操控感受，APS 系列完全是为用户而生的产品。



CHRISTIE®

技术规格

科视Christie LWU660-APS

科视Christie LWU560-APS

图像	亮度 (流明)	• 7,500 流明 (中心亮度)	• 6,500 流明 (中心亮度)
	对比度 (动态)	• 3,000,000:1	
显示技术	类型	• 0.64" 3LCD	
	分辨率	• 1920 x 1200 WUXGA	
光源	类型	• 固态激光	
	性能	• 20,000 小时	
信号输入		• 数字输入: HDMI 1.4b x 2 • VGA x 1 • 音频输入: 3.5 mm 立体声微型连接器 x 1 • RJ45 x 1 • USB Type A x 1 • USB Type B x 1	
信号输出		• VGA x 1 • 音频输出: 3.5mm 立体声微型连接器 x 1	
控制和联网		• D-sub 9-针连接器 x 1 (RS-232C) • RJ45 插孔 x 1 • USB-B x 1	
扬声器		• 16W (单声道)	
镜头	变焦	• 手动 (x1.6)	
	对焦	• 手动	
	镜头平移	• 手动 (垂直: 0-60%, 水平: +/- 29%)	
	梯形失真校正	• 垂直 +/- 30、水平 +/- 30、枕形/桶形失真校正、六角几何失真校正	
适用屏幕尺寸		• 30-300"	
投射比		• 1.22-1.98	
可显示扫描频率	扫描速率	• 水平: 15-100kHz • 垂直: 24-85Hz	
	像素时钟频率上限	• 300MHz	
电源要求	工作电压	• 100-240 VAC @ 50/60Hz	
	功耗	• 349 +/- 10% @ 100-120 VAC • 342 +/- 10% @ 220-240 VAC	• 342 +/- 10% @ 220-240 VAC • 342 +/- 10% @ 220-240 VAC
	工作电流	• 4.5A +/- 10% @ 100-120 VAC • 1.8A +/- 10% @ 220-240 VAC	• 4.5A +/- 10% @ 100-120 VAC • 1.8A +/- 10% @ 220-240 VAC
可听噪音		• 标准模式: 37dB • Eco1 模式: 29dB • Eco2: 27dB	
物理	尺寸	• (长x宽x高): 405 x 137 x 358mm	
	货运尺寸	• (长x宽x高): 510 x 490 x 260mm	
	重量	• 7.9kg	
	货运重量	• 9.3kg	
工作环境	温度	• 0 - 4,000 米: 5-40°C	
	湿度	• 20-85% (无冷凝)	
主要特性		• 支持对比度优化模式 • 3D 梯形失真校正 • 纵向和 360° 投影 • 4K 30Hz 输入兼容	
配件	标配	• 1.8M 电源线 (L型) • 电脑线 (1.8m) • 镜头罩和盖 • 红外遥控器 (无 2AA 电池)	
	选配	• 科视Christie One Mount • One Mount 延展杆	
监管		• 联系科视Christie 了解认证时间: CCC	
质保		• 投影机享受 3 年质保	

主要特性

- 出色的图像性能 - 6,100-7,000 ISO 流明, WUXGA 分辨率和 3,000,000:1 开/关对比度呈现惊人视效
- 低调、轻量 and 静音的设计 - 几乎可以安装在任何环境中
- 内置扬声器 - 16W 扬声器带来附加功能
- 全方向功能 - 增加安装灵活性
- 灵活的输入选项 - 全面输入/输出选项
- 保修期 - 3年质保

要了解全新的规格参数信息, 请访问 christiedigital.cn

版权所有 2022 美国科视数字系统公司。保留所有权利。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。科视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。CD2573-APS-series-datasheet-Dec-23-CN

