

E-Vision 7520 WU

7,700流明* | 8,300流明* (中心亮度) | 20,000:1动态对比度 | 4,000,000:1 极致黑 | Part No. 124-449

E-Vision 7520 WU

Digital Projector



亮度

7,700 流明* / 8,300 流明* (中心亮度)

DMD规格

1 x 0.67" DarkChip™ DMD™
加速翻转的像素使灰度更平滑，对比度更高

重要特性

视频 & 图像处理

- HDMI 1.4a 支持Side by Side, Frame Packing, HQFS Frame Sequential, Top & Bottom 3D 格式
- 支持同步主动式眼镜
- 可通过MHL™接口，连接智能手机，平板电脑以及其他便携的消费电子产品
- 支持DICOM仿真模式

几何校正

- 水平&垂直梯形校正
- 四角校正
- 可选 16:9, 4:3, 信号源, Letterbox 和全屏画面比例
- 图像数字缩放: +10 ~ -10

HDBaseT®接口

- HDBaseT®可同时传输音频100Ethernet和RS232/IR控制信号

色彩处理

- 强大的七点色彩校正技术实现精确的色彩匹配
- 10-bit 色彩显示

分辨率

1920 x 1200 WUXGA

对比度

20,000:1, 4,000,000:1极致黑

纵横比

16:10

信号源兼容:

- 通过 HDMI和HDBaseT输入图像解析度高达3840*2160@60Hz

输入/输出

视频/计算机

类型	连接器	数量
HDMI 2.0	HDMI	2
HDMI 2.0 out	HDMI	1
HDBaseT(可选)	8P8C(RJ45)	1

音频

	连接器	数量
Audio out	Mini Jack	1
Speakers	10W speaker	1

E-Vision 7520 WU

通讯&控制	支持3D格式		
类型 LAN RS-232C USB 5V2A USB(for Service) 3D Sync Out	连接器 8P8C(RJ45) 9-pin D-Sub USB-A Mini B VESAs 3-PIN mini DIN	数量 1 1 1 1 1	支持3D格式 Frame Packing Side By Side (half) Top and Bottom Frame Sequential
计算机兼容	支持HDTV格式		
VGA, SVGA, XGA, SXGA, SXGA+, UXGA, WUXGA@60Hz 4K-UHD@60Hz	2160p(60Hz),1080P (24Hz,25Hz,30Hz,50Hz,60Hz) ,1080i(50Hz,60Hz),720p(50Hz,60Hz)		
遥控控制	自动控制		
红外遥控 双红外接收	LAN control - Crestron RoomView Connected, LAN control- Crestrone eControl, LAN control- Extron, LAN control-AMX SSDP, LAN control to RS232 by Telnet, HDBaseT communication, Projector status email alerts		
光源	光源寿命		
激光光源	40,000 小时 / 30,000 小时 / 20,000 小时 (节能模式2/节能模式1/标准模式)		
镜头			
镜头 1.15-1.90:1变焦	镜头移动 垂直方向: 离轴+95%~+115%	聚焦范围 1.5m-5m	
镜头安装			
手动聚焦, 变焦			
机械安装	电源要求		
桌面前投或背投 吊装前投或背投 两个可调节前支脚, 调节范围10度	100-240VAC 50/60Hz 单相		
散热性能	能耗		
1791 BTU/小时	525 W		
运行/存储温度	风扇噪音		
运行: 0~35°C 存储: -20至60°C	36 dBA		
规格	运行湿度		
W: 49.6cm D: 38cm H: 16cm	10 至 85% 非冷凝		
安全 & EMC标准	重量 (机身)		
CE, CCC, FDA, CB	13 kg		