

便携式商务投影机

CR3125X/CR3125/CR3115X/CR3115

卓越的显示效果 全面的 3D 功能 符合现代会议室应用需求

- 简单易用的便携式商务投影机
- 采用极致色彩®技术
- 支持包含蓝光在内常见的 3D 视频格式
- 支持 DLP® Link 主动立体技术
- 支持 VGA/HDMI 信号输入
- 3000lm 亮度
- 10000:1 高对比度
- 支持直接开关机等功能
- VRT 虚拟遥控器控制



CR3125X

3000 流明 **XGA** **2.6KG**

CR3115X

3000 流明 **XGA** **2.6KG**

CR3125

3000 流明 **SVGA** **2.6KG**

CR3115

3000 流明 **SVGA** **2.6KG**



详细内容请点击
cn.nec.com

■ 配置表

型号 *5	CR3125X	CR3125	CR3115X	CR3115
投影方式	1DLP 芯片 (0.55 英寸, 显示宽高比 4:3)			
分辨率 *1	1024×768 像素 (XGA)	800×600 像素 (SVGA)	1024×768 像素 (XGA)	800×600 像素 (SVGA)
镜头	手动变焦和手动聚焦、变焦比率 = 1.1、F = 2.41-2.55、f = 21.8-24.0 毫米			
投射比	1.95-2.15			
灯泡	195 瓦			
灯泡寿命 (节能模式 / 标准模式)	6000 小时 / 4500 小时			
光亮度 *2*3	3000 流明			
对比度 *3 (全白:全黑)	10000:1			
影像尺寸 (对角线)	30-300 英寸 / 0.76-7.6 米			
投射距离 (最小值 - 最大值)	1.19-13.1 米			
输入	1 个 RGB 组合 (D-Sub 15 针), 1 个支持 HDCP 的 A 型 HDMI, 1 个视频 (RCA), 1 个立体声微型音频		1 个 RGB 组合 (D-Sub 15 针), 1 个支持 HDCP 的 A 型 HDMI, 1 个视频 (RCA)	
控制串口	1 个控制串口端口槽 (D-Sub 9 针)			
USB 端口槽	1 个 Mini USB B 型 (用于升级)			
色彩还原	10 位信号处理 (10.7 亿色)			
兼容的信号 *4	模拟: VGA/SVGA/XGA/XGA+/SXGA/Quad-VGA/SXGA+/UXGA/PowerBook G4/iMac DV(G3)/WSVGA/WXGA/WXGA+/WSXGA/WUXGA/480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p 数字: VGA/SVGA/XGA/XGA+/SXGA/Quad-VGA/SXGA+/UXGA/PowerBook G4/iMac DV(G3)/WSVGA/WXGA/WXGA+/WSXGA/WUXGA/480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p 3D: 用于电脑 SVGA/XGA/720P, 用于视频 SDTV (480i) HDMI 3D: 用于 HDMI-1.4a, 帧封装格式/上下格式 720p/1080p, 并排格式 1080i/1080p			
水平分辨率	540 电视线: NTSC/NTSC4.43/PAL/PAL-M/PAL-N/PAL60 300 电视线: SECAM			
扫描率	水平: 24 千赫兹至 102 千赫兹 垂直: 48 赫兹至 120 赫兹			
同步兼容	分离同步			
内置扬声器	2 瓦 (单声道)			N/A
电源要求	100-240 伏特, 50/60 赫兹交流电			
输入电流	2.5-1.1 安培			
功率	标准模式	237 瓦		
	待机 (省电)	0.5 瓦		
安装方位	桌面 / 正投, 桌面 / 背投, 吊顶 / 正投, 吊顶 / 背投			
尺寸	324 毫米 (宽) × 88 毫米 (高) × 250 毫米 (深) (不包括突出部分)			
重量	2.6 千克			
环境设计	操作环境	操作温度: 5°C 至 40°C, 20% 至 80% 湿度 (无结露)		
	保存环境	保存温度: -10°C 至 50°C, 最大 80% 湿度 (无结露)		
符合规则	CCC 认证, 符合 GB4943; GB9254; GB17625.1			

这些规格和产品设计如有变更, 恕不另行通知。

*1 有效像素超过 99.99%。

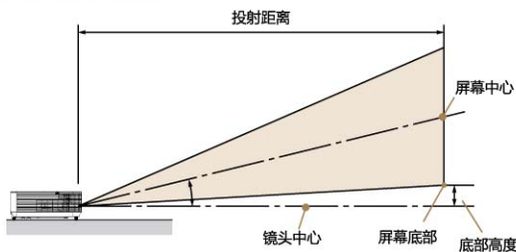
*2 这是 [预置] 模式设置为 [标准] 时的光亮度值 (流明)。若选择任何别的模式作为 [预置] 模式, 光亮度值会稍微下降。

*3 依照 ISO21118 标准: 该标称值代表量产时产品的平均值, 而产品的出厂最低值为标称值的 80%。

*4 分辨率高于或低于投影机原始分辨率 (CR3125X: 1024 × 768) 的影像将使用 Advanced AccuBlend (智能压缩) 技术来显示。

*5 例: CR3125X 与 NP-CR3125X 为同一型号。

■ 投射距离

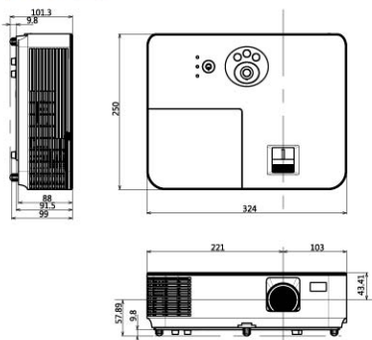


CR3125X/CR3125/CR3115X/CR3115

(显示比例: 4:3)

屏幕尺寸 (inch)	投射距离 (m)		底部高度 (cm)
	最小	最大	
30 (0.61×0.46m)	1.19	1.31	6.9
40 (0.81×0.61m)	1.59	1.75	9.1
60 (1.22×0.91m)	2.38	2.62	13.7
80 (1.63×1.22m)	3.17	3.50	18.3
100 (2.03×1.53m)	3.96	4.37	22.8
120 (2.44×1.83m)	4.75	5.24	27.4
150 (3.05×2.29m)	5.94	6.55	34.3
200 (4.06×3.05m)	7.92	8.74	45.7
300 (6.10×4.57m)	11.89	13.11	68.5

■ 尺寸图



■ 遥控器



RD-471C

■ 灯泡



NP40LP+

■ 端口图

CR3125X/CR3125 端口图



CR3115X/CR3115 端口图



NEC 投影机销售服务热线: 4008-900-678

NEC 联络热线: 北京 010-59342711、广州 020-38781819、上海 021-23293663
武汉 027-85448902、成都 028-87058947、西安 029-82579271



所有本目录中提及的公司名称和产品为各公司的商标和注册商标。
本手册中的图片为样本。

销售咨询