

索尼(中国)有限公司 投影机

产品名称:

商用及教育系列投影机 VPL-CX238



产品特点:

- 4100 流明 XGA 1024 × 768。
- 先进的“全阵列高清晰聚焦”镜头。
- 全新的画面屏蔽。
- 独特的光源和 3LCD 技术。
- 中央开关控制。
- 梯形校正功能。
- 即关即拔。
- 网络控制和检测 /E-mail 报告。
- DDE 动态细节增强器。
- 12-BIT 数字伽玛校正。
- 一键式 ECO 模式。
- 多种投影模式，适合不同屏幕。

性能指标:

项目名称	内容
显示系统	3LCD系统
显示元件	有效的显示尺寸:0.63"(16.0毫米)×3,BrightEra无机液晶板,纵横比:4:3,有效像素:2.359.296(1024*768*3)像素
投影镜头	变焦:手动(约1.45倍),聚焦:手动,位移:手动,垂直:±5% 水平:±4%

光源	245W 高压汞灯泡
建议灯泡更换时间×1	5000小时(灯泡模式:低)/4000小时(灯泡模式:标准)/3000小时(灯泡模式:高)
过滤网清洗周期×1	5000小时/建议与灯泡同一时间更换
屏幕尺寸	40"~300"(1.02米到15.24米)
光通量	光通量(亮度)×2 :4100流明 色彩光通量(色彩亮度×3):4100流明
对比度×4	2000:01:00
色彩系统	NTSC3.58, PAL, SECAM, NTSC4.43, PAL-M, PAL-N, PAL60
显示扫描频率	水平:12~92kHz,垂直:48~92Hz
显示分辨率	视频信号输入:NTSC,PAL,SECAM,480/60i,480/60p,576/50i,576/50p,720/50p,720/60p,1080/50i,1080/60i
显示分辨率	电脑信号输入:最大显示分辨率:1600X1200(调整显示)面板显示分辨率:1024X768
可接收视频信号	复合视频,Y/C视频,15kHz RGB,50/60Hz,逐行扫描分量 50/60Hz,DTV(480/60i,480/60p,576/50i,576/50p,720/50p,720/60p,1080/50i,1080/60i)
梯形校正×5	垂直最大+/-30度;水平最大+/-20度
重量	约5.5公斤
电源要求	AC 100~240V,1.4~3.6A, 50/60Hz
电源消耗	320W
工作温度/湿度	0~40℃/35~85%(无凝结)
储存温度/湿度	-10℃~60℃/10%~90%
OSD语言	20种
输入A	RGB/Y PB PR 输入接口:D-sub 15芯(雌头)
输入B	RGB 输入接口:D-sub 15芯(雌头)
S视频输入	S视频输入接口:迷你型DIN-4芯
视频输入	视频输入接口:听筒插孔
输出	监视器输出接口*8*7:迷你型D-sub 15芯(雌头)
其它信号输入/输出	HDMI 19芯 支持HDCP RS-232接口:D-sub 9芯(雌头) LAN接口:RJ45