

松下投影机 PT-X338C /PT-X386C 规格特性：

型号	PT-X386C		PT-X338C		
电源规格	100-240V AC, 3.5 A, 50Hz/60Hz				
功耗	295W(普通待机模式下6W, 节能待机模式*1下0.5W)				
液晶面板	显示方式	透射式液晶面板(×3, R/G/B)			
	驱动方式	有源矩阵			
液晶面板	液晶板尺寸	16mm(0.63英寸)对角线(4:3宽高比)			
	显示器像素	786,432 (1,024 × 768) × 3, 共计2,359,296像素			
镜头	手动1.2倍变焦, 手动对焦 F=1.6-1.76, f=19.16-23.02mm, 投射比: 1.48-1.78:1				
投影画面尺寸(对角线)	0.76~7.62m (30~300英寸)对角线, 4:3宽高比				
分辨率	1,024 × 768像素(超出此分辨率的输入信号将转换为1,024 × 768像素)				
亮度*2 (灯泡功率: 普通模式)	3,800流明		3,300流明		
灯泡	230W UHM灯泡 × 1 (灯泡更换周期: 普通模式为5,000小时/节能模式1为6,000小时/节能模式2为10,000小时*3)				
照度均匀性*2	80%				
对比度*2	16,000:1 (全白/全黑, 动态光圈: 开启, 图像模式: 动态模式, 灯泡功率: 普通模式)				
HDMI输入	525i (480i)*4, 625i (576i)*4, 525p (480p), 625p (576p), 750 (720)/60p, 750 (720)/50p, 1125 (1080)/60i, 1125 (1080)/50i, 1125 (1080)/60p, 1125 (1080)/50p,				
	1125 (1080)/24p, 1125 (1080)/25p, 1125 (1080)/24sF, 1125 (1080)/30p				
RGB	VGA尺寸(640点 × 480点) -WUXGA (1,920点 × 1,200点), 点时钟: 25 MHz-162 MHz				
	fH: 15-91 kHz, fV: 24-85 Hz, 点时钟: 162 MHz或更低				
扫描频率	YBPBR (YCBCR)	fH: 15.73 kHz, fV: 59.94 Hz [525i (480i)], fH: 45.00 kHz, fV: 60 Hz [750 (720)/60p],	fH: 15.63 kHz, fV: 50 Hz [625i (576i)], fH: 37.50 kHz, fV: 50 Hz [750 (720)/50p],	fH: 31.47 kHz, fV: 59.94 Hz [525p (480p)], fH: 33.75 kHz, fV: 60 Hz [1125 (1080)/60i],	
		fH: 28.13 kHz, fV: 25 Hz [1125 (1080)/25p],	fH: 27.00 kHz, fV: 24 Hz [1125 (1080)/24p].	fH: 27.00 kHz, fV: 48 Hz [1125 (1080)/24sF],	
		fH: 67.50 kHz, fV: 60 Hz [1125 (1080)/60p],	fH: 56.25 kHz, fV: 50 Hz [1125 (1080)/50p]		fH: 31.25 kHz, fV: 50 Hz [625p (576p)], fH: 28.13 kHz, fV: 50 Hz [1125 (1080)/50i], fH: 33.75 kHz, fV: 30 Hz [1125 (1080)/30p],
	视频/S-视频	fH: 15.73 kHz, fV: 59.94 Hz [NTSC/NTSC4.43/PAL-M/PAL60], fH: 15.63 kHz, fV: 50 Hz [PAL/SECAM/PAL-N]			
梯形校正范围	垂直	±30°(自动, 手动)			
	水平	±15°(手动)			
安装方式	吊装/平放, 正投/背投				
HDMI输入	HDMI 19-pin × 1, 兼容HDCP, 饱和色, 音频信号: 线性PCM (采样频率: 48 kHz, 44.1 kHz, 32 kHz)				
电脑1输入	D-sub HD 15-pin (雌头) × 1 [RGB/S-视频/YPB(CB)PR(CR)]				
电脑2输入	D-sub HD 15-pin (雌头) × 1 [RGB]				
监视器输出	D-sub HD 15-pin (雌头) × 1 [RGB/监视器输出]				
视频输入	Pin jack × 1				
音频输入1	M3 (L,R) × 1				
终端接口	Pin jack × 2 (L,R)				
音频输入2					
音频输出	M3 (L,R) × 1 (可变)				
局域网	RJ-45 × 1用于网络连接, 10Base-T/100Base-TX, 适用于PJLink™(Class 1)				
串口输入	D-Sub 9-pin (雌头) × 1 用于外部控制(与RS-232C兼容)				
USB-类型A	用于记忆卡浏览/无线模块接口 (DC 5V, 高达500mA)				
USB-类型B	用于USB连接线显示				
内置扬声器	10W(单声道)				
噪音水平*2	37dB(灯泡功率:普通模式), 33dB(灯泡功率:节能模式1), 28dB(灯泡功率:节能模式2)				
机身材料	树脂成型品(PC)				
尺寸(宽 × 高 × 深)	365 mm × 96 mm(支脚最短时) × 252 mm				
重量	约3.1kg*5				
运行环境	运行温度:	1,400米以下, 高海拔模式: 5-40°C[海拔高度: 关闭]			
	5-35°C[海拔高度: 1,400-2,700米,	高海拔模式: 1]			
5-30°C[海拔高度: 2,700-3,000米,	高海拔模式: 2]				
运行湿度: 20-80%(无结霜)					
提供附件	无线遥控器单元 × 1, 电源线 × 1, 软件CD-ROM(使用说明书, 多台投影机监控软件), 使用说明书(基本指南), 遥控器电池 (R03/LR03/AAA型电池 × 2), RGB连接线 × 1				