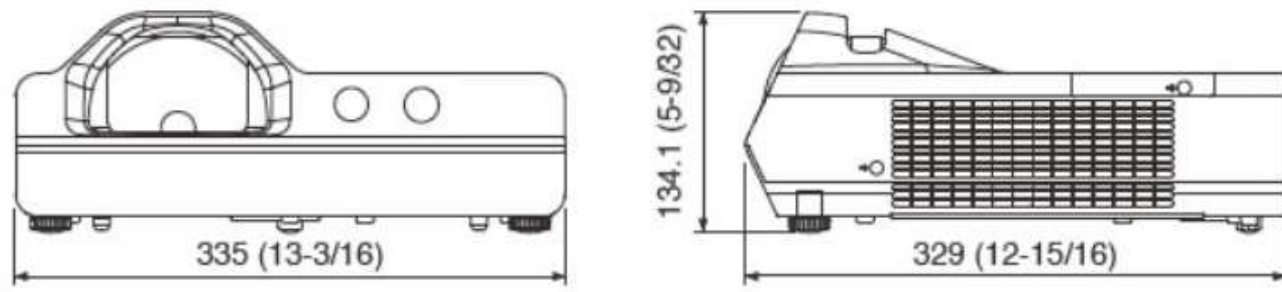


松下投影机 PT-X3861STC 规格特性：

型号	PT-X3861STC	
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)	
显示方式	透射式液晶面板(×3, R/G/B)	
液晶面板	驱动方式	有源矩阵
	液晶板尺寸	16.0mm(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	固定焦距镜头, 手动对焦: F=1.8, f=6.08mm,投射比: 0.46:1	
投影画面尺寸(对角线)	1.27-2.54m (50-100 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	
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: 标准模式, 灯泡功率: 普通模式)	
扫描频率	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 VGA 尺寸(640 点 × 480 点)-WUXGA (1,920 点 × 1,200 点), 点时钟: 25 MHz-162 MHz
	RGB	fH: 15-91 kHz, fV: 24-85 Hz, 点时钟: 162 MHz 或更低
	YPbPr (YCbCr)	fH: 15.73 kHz, fV: 59.94 Hz [525i (480i)], fH: 45.00 kHz, fV: 60 Hz [750 (720)/60p], fH: 28.13 kHz, fV: 25 Hz [1125 (1080)/25p], fH: 67.50 kHz, fV: 60 Hz [1125 (1080)/60p], fH: 15.63 kHz, fV: 50 Hz [625i (576i)], fH: 37.50 kHz, fV: 50 Hz [750 (720)/50p], fH: 27.00 kHz, fV: 24 Hz [1125 (1080)/24p], fH: 56.25 kHz, fV: 50 Hz [1125 (1080)/50p], fH: 31.47 kHz, fV: 59.94 Hz [525p (480p)], fH: 33.75 kHz, fV: 60 Hz [1125 (1080)/60i], fH: 27.00 kHz, fV: 48 Hz [1125 (1080)/24sF], 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	±15°(自动, 手动)
	水平	±15°(手动)
安装方式	吊装/平放, 正投/背投	
终端接口	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
	音频输入 2	Pin jack × 2 (L,R)
	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 PLink™(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)	335 mm × 134.1 mm(支脚最短时) × 329 mm	
重量	约 3.9kg*5	
运行环境	运行温度: 5-40°C[海拔高度: 1,400 米以下, 高海拔模式: 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, 使用说明书(基本指南), 遥控器电池 (R03/LR03/AAA 型电池 × 2), 电脑连接线 (1.5 米) × 1	
	软件 CD-ROM(使用说明书, 多台投影机监控软件)	

◎尺寸



*1 使用环境及状况的不同将影响灯泡和空气过滤网的更换周期。

*2 灯泡模式设置为节能模式2。

*3 VueMagic™ Pro是Pixelworks公司的一款产品。更多详情请访问以下网址：

<http://vuemagic.pixelworks.com>。

可选配件

可选配件			
高天花板吊架*5 ET-PKL100HC 	低天花板吊架*5 ET-PKL100SC 	支架组件 ET-PKL430BC 	D-SUB/S-视频转换线 ET-ADSV C 
替换灯泡单元 ET-LAL500C 	替换过滤网单元 ET-RFL300C 	无线模块 ET-WML100C 	