

松下投影机 PT-BX435NC 规格特性：

电源规格		AC 100–240 V, 50 Hz/60 Hz
功耗		320W (节能待机模式下)0.5W网络待机模式下6W,普通待机模式下14W)
液晶面板	液晶板尺寸	16.0 mm (0.63英寸)(4:3宽高比)
	显示方式	透射式液晶面板(× 3, R/G/B)
	显示器像素	786,432 (1,024 × 768)像素
镜头		手动1.6倍变焦(投射比: 1.18–1.90:1), 手动对焦, F 1.60–1.90, f 15.31–26.24 mm
投影画面尺寸(对角线)		0.76–7.62 m (30–300英寸), 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为1,024 × 768像素)
亮度 ²		4,500流明(输入信号: PC, 灯泡功率: 普通模式, 图像模式: 动态模式, 动态光圈: 关闭, 强光感应功能: 关闭)
灯泡		240W UHM灯泡 × 1(灯泡更换周期: 普通模式为5,000小时节能模式为7,000小时)
照度均匀性 ²		85%
对比度 ²		12,000:1(全开/全关)(输入信号: PC, 灯泡功率: 普通模式, 图像模式: 动态模式, 动态光圈: 开启, 强光感应功能: 关闭, 自动节电模式: 关闭)
扫描频率	HDMI输入	fh: 15–91.1 kHz, fv: 50–100 Hz, 点时钟: 162 MHz或更低
	RGB (模拟)	fh: 15–100 kHz, fv: 24–100 Hz, 点时钟: 162 MHz或更低(点时钟频率超出140 MHz的信号将被下取样)
	YPbPr (YCbCr)	fh: 15.73 kHz, fv: 59.94 Hz [525i (480i)],
		fh: 15.63 kHz, fv: 50 Hz [625i (576i)],
		fh: 31.50 kHz, fv: 60 Hz [525p (480p)],
		fh: 31.25 kHz, fv: 50 Hz [625p (576p)],
		fh: 45.00 kHz, fv: 60 Hz [750p (720)/60p],
		fh: 37.50 kHz, fv: 50 Hz [750p (720)/50p],
		fh: 33.75 kHz, fv: 60 Hz [1125 (1080)/60i],
		fh: 28.13 kHz, fv: 50 Hz [1125 (1080)/50i],
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: 33.75 kHz, fv: 30 Hz [1125 (1080)/30p],		
fh: 67.50 kHz, fv: 60 Hz [1125 (1080)/60p],		
fh: 56.25 kHz, fv: 50 Hz [1125 (1080)/50p]		
视频/S-视频	fh: 15.75 kHz, fv: 60 Hz [NTSC/NTSC4.43/PAL-M/PAL60], fh: 15.63 kHz, fv: 50 Hz [PAL/SECAM/PAL-N]	
光轴移动		9:1 (固定)
梯形校正范围		垂直: ±40°(快捷设置: ±30°)(XGA输入时的最大值), 水平: ±30°(快捷设置: ±20°)(XGA输入时的最大值)
安装方式		吊装/平放, 正投/背投
终端接口	HDMI输入	HDMI 19-pin x 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) x 1 (RGB/YPbPr/YCbCr)
	电脑2输入/监视器输出	D-sub HD 15-pin (雌头) x 1 (RGB), (输入/输出可使用屏幕上的菜单选择)
	视频输入	Pin jack x 1 (复合视频)
	S-视频输入	Mini DIN 4-pin x 1 (S-视频)
	音频输入1	M3 x 1 (L-R x 1)
	音频输入2 (麦克风输入)	M3 x 1 (L-R x 1) 用于音频输入或麦克风连接(可变)
	音频输入3	Pin jack x 2 (L, R x 1)
	音频输出	M3 x 1 (L-R x 1) 用于输出(可变)
	局域网	RJ-45 x 1 (用于网络连接, 10BASE-T/100BASE-TX, 适用于PJLink™)
	串口输入	D-sub 9-pin (雌头) x 1用于外部控制(与RS-232C兼容)
USB A	用于记忆卡浏览	
USB B	用于USB连接线显示	
内置扬声器		4.0cm(椭圆形) × 1, 输出功率: 10W(单声道)
噪音水平 ²		37dB(灯泡功率:普通模式), 29dB(灯泡功率:节能模式)
机身材料		树脂成型品(PC)
尺寸(宽×高×深)		352 x 98(支脚最短时) x 279.4(包含凸出部分)mm
重量 ³		约3.4kg
运行环境	运行温度	0°C–40°C (海拔高度不超过1,400米, 高海拔模式:关闭), 0°C–30°C (1,400米至2,000米, 高海拔模式:1), 0°C–30°C (2,000米至2,400米, 高海拔模式:2)
	运行湿度	20%–80% (无结霜)
无线网络 (基本模式)		WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), 128 bit/64 bit WEP, WPA-EAP/WPA2-EAP (PEAP [MS-CHAPv2/GTC], EAP-FAST [MS-CHAPv2/GTC], EAP-TTLS [MD5/MS-CHAPv2])128 bit/64 bit
提供附件		遥控器×1, 电源线×1, 遥控器电池 (R03/ LR03/ AAA型电池×2), RGB连接线×1, 镜头盖×1 软件CD-ROM (Logo传送软件, 多台投影机监控软件, 无线管理软件Wireless Manager ME 6.3)

可选配件：

高天花板吊架
ET-PKD120HC*1



低天花板吊架
ET-PKD120SC*1



支架组件
ET-PKE300BC*1



替换灯泡单元
ET-LAEF100C



替换过滤网单元
ET-RFF200C



无线模块
ET-WML100C



高清数字传输盒
ET-YFB100C



D-sub/S-视频转换线
ET-ADSV C



深圳佳讯通实业