

EPSON CB-525W 短焦投影机



选配件	CB-525W
灯泡	ELPLP87
空气过滤器	ELPAF47
无线网卡	ELPAP07
墙面吊架	ELPMB45

附件	CB-525W
电源线	4.5米
计算机数据线	1.8米
遥控器	有
电池	AA型碱性电池 x 2
爱普生投影机软件	有
电子用户手册	有

型号	CB-525W	
投影系统		
投影机的主要参数	LCD	液晶板尺寸 驱动模式 像素数 分辨率 纵横比
		0.59 英寸含微透镜 多晶硅 TFT 有源矩阵 1,024,000 dots (1280x800) x 3 WXGA 16:10
投影镜头		手动聚焦, 1.35 倍数字变焦
灯泡 ^{*1}	类型	200W UHE
	灯泡寿命	5000 小时 (标准亮度模式) / 10000 小时 (ECO) 53 英寸到 116 英寸 [0.54 米 -1.22 米]
屏幕尺寸 (投影距离)	白色亮度 彩色亮度	标准亮度 2800 流明 标准亮度 2800 流明
亮度 ^{*2}		16000:1
对比度 ^{*2}		全彩 (1677 万色)
色彩再现		
声音输出		16Wx1
其他功能		无 PC 演示, 密码保护, A/V mute 功能, Multi-PC network, 帮助菜单
校正功能	梯形校正 Quick Corner 功能	水平 / 垂直 -15 +15 度 有
模拟 RGB 输入 / 输出	输入端口 输出端口	视频信号 音频信号 D-sub 15pin x 2 立体声迷你接口 x 2
视频输入 / 输出	输入端口	视频信号 RCA(黄)x1 S-视频 : Mini Din x1 音频信号 RCA(白 / 红)x1
HDMI	输入端口	HDMI x 1
Mic		Mic x 1
控制输入 / 输出		USB Type B x 1 RS-232C
网络输入 / 输出		USB Type A x 1 (用于选配无线网卡, U 盘投影) RJ45x1
操作温度		5 °C 到 35 °C <41° F 到 95° F> (湿度 20% - 80% 未凝结)
操作海拔		超过 1500 m / 4,921 英尺 区域: 应用高海拔模式
直接开机功能		有
直接关机功能		有
启动时间		< 7 秒
冷却时间		0 秒
供电电压		100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz
功耗 (220-240V)	运行 待机	278W 0.28W (网络功能关闭)
尺寸	不含脚钉 (宽 x 高 x 深)	344 x 94 x 341.5 mm
重量		约 3.7KG/8.2 磅
风扇噪声 (ECO 模式)		29 dB

接口面板



投影距离

16:10 屏幕	X (屏幕尺寸)	Y (厘米)	Z (厘米)
60"	61.4	84.1	
80"	83	113.4	
90"	93.9	128	
100"	104.7	142.6	
110"	115.5	157.3	

清晰、明亮、绚丽的 3LCD 技术

3LCD 技术可以获取明亮、自然、柔和的图像和锐利的视频影像。没有彩虹、色溢现象，眼睛观看也更加舒适，产品更加节能环保。



SVGA 和 XGA 是 IBM 注册商标
NSF 是 Analog Devices B.V. 的商标
本公司网页中的数据，为来源于爱普生实验室数据，与实际使用数据存在差异
页中技术规格如有变更，恕不另行通知

备注：

*1 上述时间为非承诺保修时间。灯泡亮度将随使用时间的增加而逐渐降低。灯泡实际使用寿命受使用模式、环境条件、用户使用习惯等因素影响会有很大差别。投影机在低亮度模式下使用，灯泡使用寿命会得到有效延长。

*2《信息显示测量标准》(IDMS) 2012 年 6 月发布了色彩亮度的测量方法。《信息显示测量标准》(IDMS) 由国际信息显示协会 (SID) 管理下的国际显示计量委员会 (ICDM) 负责编写，基于 ISO21118 标准制定，该标准代替表量产产品的平均值，而产品的出厂最低值为标称值的 80%。

*3 亮度、对比度数据基于：颜色模式：动态，变焦，Wide，自动光圈：开。

*4 本产品可安全使用的地区：海拔高度 2000m 及 2000m 以下地区（基于中国国家标准 GB4943.1-2011）。

爱普生 (中国) 有限公司

北京市东城区金宝街89号金宝大厦7层

官方网站：<http://www.epson.com.cn>

官方微信：爱普生中国

服务导购热线：400-810-9977

官方微博：[@爱普生中国](http://e.weibo.com/epsoncn)



爱普生
微信服务号



爱普生
新浪微博



爱普生
官方网站

EPSON CB-525W 短焦投影机



全面升级的短焦投影机，带来课堂全新体验

- 2800 流明白色亮度和色彩亮度
- 超高对比度，呈现高品质图像
- 短焦距投影，没有阴影干扰和光线眩目
- 10000 小时超长的灯泡使用寿命 (ECO)，使用成本更低^{*1}



EPSON CB-525W
短焦投影机



EPSON CB-525W 短焦投影机

CB-525W 短焦投影机专为教育行业而设计。它能够满足多媒体教室短距离投影的需求，有效避免阴影干扰和投影光线对老师眩目的影响。同时 2800 流明的白色亮度和色彩亮度能够投影出明亮、清晰的图像。

■ 短距离投影，课堂教学免干扰

短距离投影解决了光线刺眼，阴影干扰等问题。演讲者站在屏幕前，不再受到眩目的投射光干扰而影响讲解。



不再眩目受干扰



减少阴影干扰

■ 精美的图像效果

2800 流明的亮度，意味着教学者不需要在黑暗的环境中就可以获得清晰的投影图像，同时爱普生的短焦技术有效避免了投影图像的桶形失真，画面边角更锐利，演示效果更好。



无桶形失真

■ 丰富灵活的投影方式

爱普生短焦投影机支持桌面摆放投影和墙面吊装投影，不仅适用于常规教室的投影需求，而且能够满足小型教学研讨会议桌面投影的需求，节省空间，调节简便。



■ 超长的灯泡使用寿命和优化的亮度调节模式，降低使用成本

新型灯泡支持 10000 小时 (ECO 模式)^{*1} 的长寿命使用时间，同时功能菜单中优化亮度调节功能可根据投影画面的亮度自动调节，节省功耗，延长灯泡使用时间。



■ 独特的“镜像”投影功能(水平翻转投影功能)

使用桌面投影方式，遥控器上一键设置，可实现“镜像”投影图像，特别适合需要模仿教学的课堂使用，比如舞蹈，体操课。



■ 16瓦内置扬声器方便教学

机器内置的 16 瓦扬声器不必连接外设音箱，高品质声音输出能够满足大教室的使用，教学视频等文件播放更方便易用。即使投影机处于待机状态，也可以单独使用扬声器功能。

■ 自动开机功能

菜单中提前预设可实现用户通过 VGA 线进行投影时候，投影机可以检测到信号，自动开机，提高课堂效率。



■ 先进的网络功能

使用投影机附赠的 EasyMP network projection 能实现带声音的有线 / 无线 * 投影，

* 用户可购买无线模块来实现无线功能



使用爱普生附赠的 EasyMP Monitor，帮助管理员通过网络进行监视管理与控制功能，方便实现校园内投影机设备的管控。

