

EPSON CB-535W 短焦投影机



| | |
|-------|---------|
| 选配件 | CB-535W |
| 灯泡 | ELPLP87 |
| 空气过滤器 | ELPAF47 |
| 无线网卡 | ELPAP07 |
| 墙面吊架 | ELPMB45 |

| | |
|----------|--------------|
| 附件 | CB-535W |
| 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 |

接口面板



投影距离

| 16:10 屏幕 X (屏幕尺寸) | 最近端 (广角) Y (厘米) | 从机身最前端到屏幕下端的距离 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。



| 型号 | | CB-535W | |
|----------------|----------------------------------|----------------------------------------------------|-------------------------------------|
| 投影系统 | | RGB 光阀式液晶投影系统 | |
| 投影机的主要参数 | LCD | 液晶板尺寸 | 0.59 英寸含透镜 |
| | | 驱动模式 | 多晶硅 TFT 有源矩阵 |
| | | 像素数 | 1,024,000 dots (1280x800) x 3 |
| | | 分辨率 | WXGA |
| | | 纵横比 | 16:10 |
| 投影镜头 | | 手动聚焦, 1.35 倍数字变焦 | |
| 灯泡 *1 | 类型 | 215W UHE | |
| | 灯泡寿命 | 5000 小时 (标准亮度模式) / 10000 小时 (ECO) | |
| 屏幕尺寸 (投影距离) | | 53 英寸到 116 英寸 [0.54 米 - 1.22 米] | |
| 亮度 *2,3 | 白色亮度 | 3400 流明 | |
| | 彩色亮度 | 3400 流明 | |
| 对比度 *2,3 | | 16000:1 | |
| 色彩再现 | | 全彩 (1677 万色) | |
| 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 | 水平 / 垂直 ±15 度 | |
| | Quick Corner 功能 | 有 | |
| 模拟 RGB 输入 / 输出 | 输入端口 | 视频信号 | D-sub 15pin x 2 |
| | 音频信号 | 立体声迷你接口 x 2 | |
| 输出端口 | 视频信号 | 视频信号 | D-sub 15pin x 1 |
| | 音频信号 | 立体声迷你接口 x 1 | |
| 视频输入 / 输出 | 输入端口 | 视频信号 | 复合视频: RCA(黄) x 1 S-视频: Mini Din x 1 |
| | 音频信号 | 音频信号 | RCA(白/红) x 1 |
| 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 | 298W | |
| | 待机 | 0.28W (网络功能关闭) | |
| 尺寸 | | 344 x 94 x 341.5 mm | |
| 重量 | | 约 3.7KG/8.2 磅 | |
| 风扇噪声 (ECO 模式) | | 29 dB | |

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, 该标准值代表量产时产品的平均值, 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-535W 短焦投影机



全面升级的短焦投影机, 带来课堂全新体验

- 3400 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-535W
短焦投影机



EPSON CB-535W 短焦投影机

CB-535W 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 3400 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。



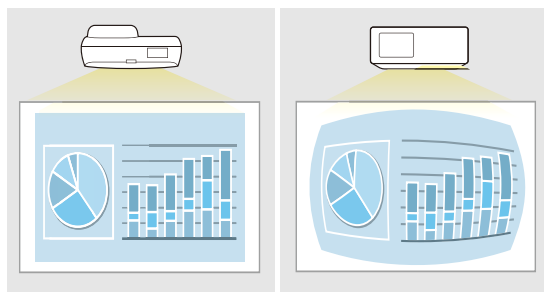
不再眩目受干扰



减少阴影干扰

■ 精美的图像效果

3400 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。



投影亮度

屏幕亮度调节

■ 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 能够实现带声音的有线 / 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。

