

PJWU-101B

11000 ANSI流明、WUXGA、单芯片DLP投影机



10K
LUMENS

1
CHIP
DLP

- 亮度更高的单芯片DLP投影机
- 优秀图像质量
- 设计用于大屏幕投影

本产品仅在中国供应，且由分销商提供。

这款投影机凭借11000 ANSI流明的亮度和WUXGA分辨率，是目前更亮的单芯片DLP投影机。

这款投影机更让您青睐的特点

- 时尚外观设计，无缝融入您的办公室内部装潢
- 高质量图像，细节和对比度无与伦比
- 无需使用按钮和电缆，操作简单、减少混乱
- 可靠的DLP技术，让人真正放心
- 容易升级，方便未来连接配件
- 采用DLP技术和密封的光学器件，购置成本低
- 预设图像模式，可实现灵活的色彩管理
- 直观的控制菜单，便捷操作更常用的功能
- 仅有一个按钮的遥控器，非常容易使用

技术规格

PJWU-101B

一般规格

投影机类型	WUXGA 单芯片 DLP 投影机
技术	0.96 英寸 DMD
色轮	6S 标准 (RGBYCW)
分辨率	1920 x 1200 (WUXGA)
亮度	11000 ANSI流明/7500 ANSI流明 (节能模式) (符合ISO 21118)
对比度	1500:1
亮度均匀性	85%
宽高比	16:10
镜片类型	J 镜头
镜头	2.4-4.0:1; 1.85-2.4:1; 1.56-1.85:1; 0.84-1.03:1
光学镜片移动	垂直: +/-100%; 水平: +/-30%/垂直: +/-75%; 水平: +/-25% (对于0.84-1.03:1镜头)
色彩纠正	是
灯	2 x 465W Ushio
灯泡寿命	可达1500小时 (全功率模式), 可达2500小时 (节能模式)
可带灯运输	是
封装DLP™内核	是
挡光板	是
高级画中画	是
安装角度	桌式/吸顶式
集成网络服务器	是
梯形纠正	是
输入	5 BNC、VGA、HDMI-1、HDMI-2
输入分辨率	可达 WUXGA (1920 x 1200) 60Hz
软件工具	投影机工具组
控制	IR、RS232、RJ45
网络连接	10/100 base-T、RJ-45 连接
电力要求	100-240V / 50-60Hz
更大功耗	110 VAC 时 1180W/220VAC 时 1100W; 110 VAC 时 890W/220 VAC 时 860W (节能模式); 小于 2W (待机)
噪音级别 (典型, 25°C/77°F时)	45 dBA (明亮模式的标准值) / 40 dBA (节能模式的标准值)
操作环境温度	0-40°C/32°-104°F华氏
工作湿度	30-90%
尺寸(宽x长x高)	670 x 530 x 285 mm
净重	33 千克
运输尺寸 (宽x长x高)	829 x 709 x 437 mm
出厂毛重	42 千克
认证	CB 测试证书、US 电磁兼容、US 安全、CE 电磁兼容和安全、CCC 电磁兼容和安全
保修期	3年标准保修 (保修和服务条件可能会因区域而异。有关更多详情, 请联系当地销售或服务代表)

生成于: 09 Jul 2024

© 2024 巴可公司。保留所有权利。未经书面许可, 禁止全部或部分复制。所有品牌名称和产品名称均为其各自持有者的商标、注册商标或商号。由于不断创新, 信息和技术规格如有变更, 恕不另行通知。请查看www.barco.com.cn以了解最新规格。