

# PGWU-62L

6000 ANSI流明、WUXGA、单芯片DLP激光荧光投影机



- 市场上更安静的激光荧光投影机\*
- 设计轻巧紧凑，容易安装
- 支持360°旋转和纵向模式
- 20000小时的激光二极管寿命

巴可公司的激光荧光投影机噪音只有 35dB，是目前市场上更安静的激光荧光投影机。  
\*PGWU-62L投影机结构紧凑、重量轻，设计为固定安装，拥有WUXGA分辨率（1920 x 1200）。它的激光荧光光源寿命长、维护少（没有灯，没有过滤器），颜色性能佳。

## PGWU-62L更让您亲睐的特点

- 市场上更安静的激光荧光投影机\*
- 使用寿命长达20,000小时
- 因采用激光光源，整体成本降低
- 紧凑、轻量 and 时尚设计，无缝融入
- 安装灵活，可采用360°旋转和纵向模式
- 高质量图像，卓越的细节和对比度
- 无需使用按钮和电缆，操作简单、减少混乱
- 提供黑白可选
- 可靠的DLP技术，让人真正放心
- 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

\*5000 lm及以上，截止到2015年2月

DynamicPDF

## 技术规格

## PGWU-62L

一般规格	
投影机类型	WUXGA、单芯片DLP投影机
技术	0.67" DMD
分辨率	1920 x 1200 WUXGA
亮度	6000 ANSI 流明*
对比度	11000:1*
亮度均匀性	90%*
宽高比	16:10
镜片类型	G镜头
镜头	1.22-1.53:1; 0.95-1.22:1; 1.52-2.92:1; 2.90-5.50
光学镜片移动	垂直: -100%到+100%/水平: -30%到+30%
色彩纠正	是
光源	激光二极管
光源使用期限	20000 小时 (明亮模式)
封装DLP™内核	是
高级画中画	是
安装角度	天花板/地面, 前/后, 360度自由安装, 纵向
集成网络服务器	是
3D	无
梯形纠正	垂直约+/-20°
输入	VGA输入、VGA输出、HDMI、DVI、CVBS、LAN、RS232、12V输出、5V输出;
输入分辨率	可达WUXGA (1920 x 1200) 60赫兹
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	580 瓦
噪音级别 (典型, 25°C/77°F时)	35 dBA (明亮模式) / 32 dBA (经济模式)
操作环境温度	5-40°C / 41°-104°F (海平面)
工作湿度	10-85%
尺寸(宽x长x高)	506 x 516 x 251 毫米 (不含电缆盖)
净重	17.5 千克
运输尺寸 (宽x长x高)	796 x 595 x 378毫米
机箱颜色	黑白
标准配件	电源线、无线遥控器、镜头盖
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	限定为3年零件和人工。延保至5年。
*	测量、测量条件和标记法均符合ISO 21118国际标准。

DynamicPDF

生成于: 02 Mar 2023

技术规格随时变化, 不会事先通知。请访问[www.barco.com.cn](http://www.barco.com.cn), 获取更新信息。

ENABLING BRIGHT OUTCOMES

BARCO

[www.barco.com](http://www.barco.com)