

PGWX-62L

6000 ANSI流明、WXGA、单芯片DLP激光磷粉投影机



- 市场上更安静的激光磷粉投影机*
- 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

巴可公司的激光磷粉投影机噪音只有 35dB，是目前市场上更安静的激光磷粉投影机。* PGWX-62L可提供WXGA分辨率（1280 x 800），采用了轻巧紧凑的设计，可完美融入。更重要的是，凭借它的激光磷粉光源，这款投影机寿命长、维护少（没有灯和过滤器），颜色性能佳。

PGWX-62L更让您亲睐的特点

- 市场上更安静的激光磷粉投影机*
- 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
- 可靠的DLP技术，让人真正放心
- 采用了预设图像模式，色彩管理灵活
- 只需动动手指即可使用更常用的功能，控制菜单直观
-

ClickShare Inside

PGWX-

62L支持集成可选连接模块，可通过升级增加更多功能，经得起未来考验。“Click Share Inside”选项基于巴可公司的无线演示系统ClickShare，可以很好地进行集成，允许用户以无线方式在屏幕上共享内容，实现真正的合作。

*5000 lm及以上，截止到2015年2月

技术规格

PGWX-62L

一般规格

投影机类型	WXGA、单芯片DLP投影机
技术	0.65" DMD
分辨率	1280 x 800 WXGA
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	1.28-1.60:1; 1.00-1.28:1; 1.61-3.07:1; 3.04 ~ 5.78
光学镜片移动	垂直: -100%到+100%/水平: -30%到+30%
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	是 (DLP链接)
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
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。

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。