

G62-W11

11,000 流明、WUXGA、DLP 荧光粉激光投影机



- 出色的画质
- 优越的集成功能
- 4K 兼容且支持 3D
- 有保障的服务和支持

G62-W11 扩展了1DLP产品组合，加入了 11,000 流明的优质 WUXGA 投影机。它为更广泛的应用开辟了可能性，同时仍然依靠颇具价值的巴可服务和支持。

激光磷粉光源不仅保证了良好的图像质量，而且与市场上大多数氙气灯投影机相比，维护费用也更低。得益于巴可的投影机工具组软件，您可以在计算机上轻松完成投影机的安装和管理。

G62 型号支持 HDMI 2.0 输入功能和比其之前型号更高的带宽，这使它们能够兼容 4K 和支持 3D，从而让高质量内容呈现出色的视觉效果。

投影机机身有黑色和全白色两种，您可以选择适合您的具体环境的投影机。它们一致紧凑的尺寸、与其他巴可产品的良好兼容性，以及较大的镜头移位范围，均提高了投影机的灵活性。

技术规格

G62-W11

一般规格

投影机类型	单片 DLP 激光磷粉投影机
分辨率	1920 x 1200 (WUXGA)
亮度	10,000 ANSI 流明 10,600 中心流明 11,000 ISO 流明
亮度均匀性	90%
对比度	1,200:1 (顺序) ; 6,000:1 (动态) ; 极黑: 750,000:1
光源	激光荧光粉
光源使用期限	20000 小时
宽高比	16:10
安装角度	360° 任意角度安装
封装DLP™内核	是
色彩纠正	是
CLO	是
图像处理	内置翘曲和混合
3D	主动3D
镜片类型	G 镜头 -0.36:1 / 0.37-0.4:1 / 0.65-0.75:1 / 0.75-0.95:1 / 0.95-1.22:1 / 1.22-1.52:1 / 1.52-2.92:1 / 2.90-5.50:1
光学镜片移动	垂直 +/-120%，具体取决于镜头 水平 +/-40%，具体取决于镜头
输入	2 个 HDMI 输入 (版本 2.0) (带锁紧螺钉) /1 个 DVI-D (仅支持数字信号) /1 个 HDBaseT/1 个 3D 同步输入/1 个 3G-SDI
输入分辨率	Up to 4K @60Hz Refresh rates: 24Hz to 60Hz for WUXGA and 4K/4KUHD (4096 x 2160 / 3840 x 2160) 4K input signals will be scaled to the projector's output resolution
软件工具	投影机工具包
控制	IR, RS232, RJ45, 3.5毫米电话插孔有线远程
网络连接	10/100 以太网, RJ45
电力要求	100-240V / 50-60Hz
功率消耗	810W 正常, 970W 最大
待机功耗	小于 0.5 W
每小时BTU	2,747 BTU/小时 (额定) ; 2883 BTU/小时 (上限)
噪音级别 (典型, 25°C/77°F时)	35dB(A) -39dB(A)取决于使用模式
工作温度	0 -40°C (海平面)
操作湿度	10 -85% 相对湿度 (无冷凝)
存储温度	-10 -60°C
存储湿度	5 -90% 相对湿度 (无冷凝)
尺寸(宽x长x高)	不含支脚: 484 x 529 x 195 毫米/19.1 x 20.8 x 7.7 英寸; 含支脚: 484 x 529 x 206 毫米/19.1 x 20.8 x 8.1 英寸
净重	不含镜头: 22.7 kg/50.1 磅
标准配件	电源线、无线遥控器
认证	CE, FCC A 级, cTUVUS, 3C 认证, EAC, KCC, RCM, BIS, BSMI
保修期	3 年

生成于: 30 May 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。