

UDM-W19

18,500 流明、WUXGA、三片 DLP 数字大型场馆投影机



- 优于 Rec. 709 色彩空间的炫丽色彩
- 坚固耐用的设计带来了较高的剩余价值
- 利用巴可投影机管理套件进行远程设备群管理和连接
- 通过单步处理统一 Pulse 电子平台

就像 22K 型号一样，UDM-19K 不会影响投影的质量或亮度。UDM-W19 具有 WUXGA 分辨率和 19,000 流明的亮度输出，通过精准的色彩打造出出色的体验。

运行效率

通过广泛的镜头位移以及有助于投影机在设置过程中平稳安装和集成的大量其他外围设备，助您发挥无限创意。巴可独特的 FLEX2 功能让您针对特定的演出调整并锁定亮度水平或分辨率。模块化设计支持现场快速维护和轻松维修。

Pulse 电子平台

借助巴可 Pulse 专有的单步处理技术，变形、缩放和 4K UHD 处理仅需一步即可完成。成果如何？超清图像、市场领先的超低延迟以及比同类解决方案更短的暗场时间。

连接性

通过巴可投影机管理套件控制面板和远程日志文件访问，您可以更快、更有效地排查故障。通过安全的基于云的平台和集成式 3G 连接，可以随时随地管理投影机组的亮度设置并跟踪运行状况。

使用寿命长

凭借其坚固性和明智的材料选择，您可以相信 UDM 能够承受路上的颠簸。由于采用激光磷粉光源，灯泡的相关成本和维护以及图像闪烁问题都不复存在。巴可出色的集成激光冷却可防止过热，而恒定光输出功能可确保投影机在使用寿命内具有恒定的亮度和颜色。

技术规格

UDM-W19

一般规格	
投影机类型	WUXGA 三片 DLP 数字投影机
技术	0.96 英寸 DMD™ x3
分辨率	1920 x 1200
亮度	18,500 中心流明 / 17,800 ANSI 流明 / 20,000 ISO 流明*
对比度	全部场域 2200:1 / Barco Dyna Black 20000:1
光学镜片移动	垂直：在 -100% 和 +130% 之间，具体取决于镜头 水平：最多达到 +/-40%，具体取决于镜头 电动变焦和对焦（TLD 镜头上有镜头记忆） 电动镜头移动（所有镜头上有位置记忆）
光源	激光荧光粉，带无机荧光粉色轮
亮度均匀性	95%
光源使用期限	23,000hr（在 100% 激光功率，动态黑 = 关闭的条件下）
色彩纠正	P7
挡光板	数字 + 机械内部
宽高比	16:10
镜头	TLD+ 0.37; 0.65-0.85; 0.73:1; 1.2:1; 0.8-1.16; 1.25-1.6:1; 1.5-2.0:1; 2.0-2.8:1; 2.8-4.5:1; 4.5-7.5:1; 7.5-11.5:1
安装角度	360°
封装DLP™内核	标准
输入	单 HDBaseT; HDMI2.0 (HDCP2.2, HDR10) ; DP1.2 (HDCP 1.3); Quad 3G/12G SDI/BarcoLink ULTRA
输入分辨率	从 NTSC 到 4K (4096 x 2160) 刷新率： 24hz 至 120 Hz 4K/4KUHD (4096 x 2160 / 3860 x 2400) 至 240hz WQXGA (2560 x 1600)
处理	Pulse 电子平台
双画面	同时处理两个信号源
CLO	标准
DMX 512	标准
WARP	直接调节 OSD+ 工具组
ScenergiX	水平与垂直边缘融合
图像处理	内置曲面校正和融合
梯形纠正	是
集成网络服务器	是
软件工具	投影机工具组 + Android** 应用 + iOS** 应用
控制	XLR 有线 + IR、RS232、Wifi**、GSM **

技术规格**UDM-W19**

3D	主动式眼镜（可选）、被动式眼镜（可选）、倍频刷新率可达 200 Hz
可选输入	Quad DP1.2 / 光纤 SFP
更大像素时钟	600 MHz
网络连接	10/100 base-T、RJ-45 连接、Wifi**
尺寸(宽x长x高)	725 x 540 x 339 毫米 / 28.54 x 21.25 x 13.36 英寸
净重	48 千克/出厂时的重量: 61 千克
电力要求	120-160 V (更大 80% 亮度) 15A / 200-240V (+/-10%), 9A, 50-60Hz
工作湿度	0 -80% (不结露)
更大功耗	1480W (额定) / 1700w (更大) @ 230 伏 (节能待机) 1300W (额定) / 1530w (更大) @ 120 伏 (节能待机)
噪音级别 (典型, 25°C/77°F时)	47 dB(A)
操作环境温度	0-40°C / 32°-104°F ***
注意	*亮度水平 +/-10% ** 并非在所有国家/地区都提供 Wifi 和 GSM 选项。要了解更多信息, 请与您的巴可代表联系。 ***在较高的海拔, 亮度输出可能被调暗
消散 BTU	上限 5,780 BTU/小时
装运尺寸	包含托盘 (宽 x 长 x 高) 850 x 665 x 613 毫米 / 33.46 x 26.18 x 24.13 英寸
标准配件	电源线、坚固耐用的无线/XLR 有线遥控器
认证	符合 UL60950-1 与 EN60950-1 标准; 符合 FCC 第 15 部分 A 类规范、CE EN55032 A 类规范及 Rohs 标准
保修期	3 年

生成于: 17 May 2024

技术规格随时变化, 不会事先通知。请访问www.barco.com.cn, 获取更新信息。