

UDM-W22

21,000 流明, WUXGA, 3 芯片 DLP 大型场馆投影机



- 市场上最轻的 22K 激光投影机
- 坚固的设计, 高剩余价值
- 远程车队管理以及与巴可洞察管理套件连接
- 具有单步处理功能的统一脉冲电子设备

重量不到 50 公斤, 这是市场上最轻的 22K 投影机。虽然 UDM-W22 的紧凑轻巧设计为您节省了大量安装时间并降低了运输和人工成本, 但它绝不会影响投影的质量或亮度。UDM-W22 具有 WUXGA 分辨率和 21,000 流明的光输出, 可提供有影响力的体验和令人兴奋的色彩。UDM 投影机为 22K 激光荧光体投影提供市场上最宽的色谱, 优于 Rec. 709 色彩空间

运行效率

通过市场上最宽的镜头移位和广泛的其他外围设备列表, 将您的创造力提升到前所未有的水平, 这将有助于在您的设置中顺利安装和集成投影机。巴可公司独特的 FLEX2 功能允许您调整和锁定特定节目的亮度级别或分辨率。模块化设计支持现场快速维护和易于维护

脉冲电子 连通性 长寿命

由于其坚固和明智的材料选择, 您可以信赖 UDM 能够承受旅途中的耐力。随着激光荧光粉光源, 灯的相关成本和维护以及图像闪烁, 都属于过去。巴可公司出色的集成激光冷却可防止过热, 恒定光输出功能可确保投影机在整个使用寿命期间保持恒定的亮度和色彩

技术规格

UDM-W22

一般规格	
投影机类型	WUXGA 3片 DLP 数字投影机
技术	0.96" DMD™x3
分辨率	1920 x 1200
亮度	21,000 中心流明 / 20,000 ANSI 流明 / 22,000 ISO 流明*
对比度	2200:1
亮度均匀性	93%
宽高比	16:10
ScenergiX	水平与垂直边缘融合
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
光学镜片移动	垂直移动: -100% 到+130%, 根据所选镜头而定 水平移动: 更高为+/-40%, 根据所选镜头而定 电动变焦和聚焦 (TLD镜头具备镜头记忆功能) 电动镜头平移 (所有镜头都具备位置记忆功能)
色彩纠正	P7
光源	激光荧光粉
光源使用期限	20,000hr (在 100% 激光功率, 动态黑 = 关闭的条件下)
挡光板	数字型+内部机械式
双画面	同时处理两个信号源
封装DLP™内核	标准
安装角度	360°
DMX 512	标准内置
WARP	直接调节 OSD+ 工具组
图像处理	内置曲面校正和融合
处理	Pulse 电子产品
梯形纠正	是
集成网络服务器	是
CLO (稳定光输出)	标准
3D	主动式眼镜 (可选)、被动式眼镜 (可选)、倍频刷新率可达 200 Hz
输入	单 HDBaseT; HDMI2.0 (HDCP2.2, HDR10) ; DP1.2 (HDCP 1.3); Quad 3G/12G SDI/BarcoLink ULTRA
可选输入	Quad DP1.2 / 光纤 SFP
输入分辨率	从NTSC到4K (4,096×2,160) 刷新率: 24 Hz到120 Hz 4K/4K超高清 (4096 × 2160 / 3860 × 2400) 到240 Hz WQXGA (2560 × 1600)
更大像素时钟	600 MHz
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-W22**

网络连接	10/100 base-T、RJ-45 连接、Wifi**
电力要求	120-160 V (更大 70% 亮度) 18.5A / 200-240V (+/-10%), 13.5A, 50-60Hz
更大功耗	1800W (额定) / 2200w (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)	48 dB(A)
操作环境温度	0-40°C / 32°-104°F ***
工作湿度	0 -80% (不结露)
消散 BTU	上限 6,890 BTU/小时
尺寸(宽x长x高)	725 x 540 x 339 毫米 / 28.54 x 21.25 x 13.36 英寸
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
净重	48 千克/出厂时的重量: 61 千克
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和EN60950-1标准, 符合FCC规则第15部分关于A级和CE EN55032 A级有害物质的规定。
保修期	3 年
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

生成于: 06 Mar 2023

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。