

XDX-4K40

40,000 流明，原生 4K，三片 DLP RGB 三色激光投影机



- 纯 RGB 三色激光光源
- 凭借原生 4K 分辨率和 Rec. 2020 色彩表现打造出色的图像质量
- 采用模块化设计，维护服务性价比更高

XDX-4K40 拥有 40,000 流明亮度、原生 4K (4096x2160) 分辨率以及纯 RGB 三色激光光源。XDX-4K40 出色的分辨率和色彩表现力非常适合主题娱乐场所，能够为游客打造令人惊叹的精彩瞬间，让他们流连忘返。

以图像质量说话

为游客打造更加清晰逼真的图像，让他们享受难忘的精彩瞬间。XDX-4K40 可实现出色的图像质量，让观众身临其境，感受前所未有的沉浸式视觉体验；化腐朽为神奇。

节省成本的设计

XDX-4K40 设计科学合理，充分考虑到了所有者/操作员的重要需求。这款投影机可以长期提供始终如一的卓越性能，无需太多人为干预或维护。XDX-4K40 采用模块化设计，如果发生了任何故障，经过培训的技术人员可以现场轻松快速完成模块更换。即便是对于 RGB 三色激光光源本身而言，其中的单个“激光板”也可以轻松更换，这意味着，XDX-4K40 维护起来既简单方便又经济实惠。

不会过时

凭借出色的亮度、4K 原生分辨率以及 RGB 三色激光光源，XDX-4K40 已成为目前先进的投影机之一。能够充分满足内容创意社区日益提升的需求。

全新的 XDX-4K40 管理起来也很方便，通过巴可基于云的洞察管理套件远程监控运行状态，确保设备全天候正常运行，进一步提高设备可靠性

技术规格**XDX-4K40**

一般规格	
亮度 (原生)	40000 流明 (标准)
自然对比度	2000:1 (标准)
数字微镜器件	3x 1.38 英寸 DC4K
分辨率	原生 4K: 4096 x 2160
色阶度	DCI P3 (以 xy 色坐标测量时, 覆盖达 Rec.2020 的 98.5%) -RGB 光源
主镜头	0.72:1; 1.0:1; 1.13-1.72:1; 1.46-2.10:1; 2.00-3.35:1; 2.53-4.98:1; 4.98-7.69:1兼容高亮度和高对比度镜头
亮度长时间稳定性	40000 小时 (一般使用条件下)
机架	集成冷却设计和获得专利的密封光学组件
尺寸(宽x长x高)	投影机 (含支脚) : 760 x 1470 x 612 毫米/29.92 x 57.87 x 24.09 英寸
净重	206 公斤 / 454.2 磅 (带框架的投影机重量)
电力要求	单相或三相 200-240V 20A
热负荷 (更大功率)	12500 BTU/小时
排风量	615CFM
环境温度	上限 40 °C/104 °F
环境湿度	85% (上限)
输入	HDMI 2.0
输出频率	最大 4096 x 2160 @ 60Hz
噪音级别	50dB(A) @1m 和 @25°C 环境温度
3维系统	支持在银幕上应用主动式眼镜系统和偏振式系统。 不支持色彩分离系统。
安全要求	第 1 类危险度 3 级
功率消耗	3.9 kW (省电待机模式下为 3 W)
用户界面	触摸显示和/或基于 Web
24/7 operation	是*
*	* 为获得最优性能, 请定期关闭投影仪。有关详情, 请查阅手册。

生成于: 24 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。