

巴可优利视 II

55 英寸无边框拼接式 LCD 拼接显示系统平台，适合高亮度应用



- 凭借 HDR 对比度和更宽的色域实现震撼效果
- 完整的显示画布均匀度
- 减少眼睛疲劳的措施，符合最终用户的人体工程学
- 快速的维修
- 适应未来需求的模块化平台

更优秀的亮度、色彩和对比度

Barco UniSee II 将 LCD 视频墙可视化提升到全新水平。革命性的 Barco UniSee 平台的这一更新版本将以其出色的视觉性能塑造关键决策的未来。新颖的创新，包括使用迷你 LED 和玻璃覆晶技术，有助于实现与深黑色的最佳对比度。此外，量子点技术可使色彩更加鲜明，饱和度更高。均匀度是变革性的，带来了卓越的面板间通信。再加上著名的无边框液晶面板，使得视频墙成为一块真正的大型单一画布。

专为关键应用而设计

精致的查看器人体工程学设计可以进一步改善视角并对抗眼疲劳。这使得 Barco UniSee II 非常适合在控制室等关键应用场合中密集使用。由于降低运营成本是许多公司的首要任务，因而与之前的版本相比，巴可优利视 II 将功耗降低了 20%。巴可优利视系列的标志性创新安装结构可确保在任何环境下都能完美安装，并使维修变得更加简单快捷。这进一步有助于降低运营成本。

技术规格

巴可优利视 II

| 面板 | |
|---------------------|---|
| 分辨率 | 全高清 (1920 x 1080 像素) |
| 背光 | 超过 5000 个 LED 的直接式 Mini LED |
| 宽高比 | 16:9 |
| 亮度 | 800 cd/m2 (标准) |
| Peak Luminance | 峰值亮度: 1300 cd/m2 (增强模式) |
| 对比度 | 1200:1 智能动态对比: >200,000:1 |
| 白点色温 | 原生: 8000K (标准) |
| Smart Local Dimming | 完整拼接显示系统画布算法 |
| HDR processing | 符合 HDR10 |
| 灰阶 | 原生 100% NTSC |
| 颜色调节 | Sense X 色彩和亮度自动校准 |
| 背光寿命 | 默认模式下大于 60,000 小时 |
| 冷却方式 | 无风扇 |
| 屏幕雾化度 | 25% |
| 视角 (H, V) | 178° 178° |
| 亮度均匀性 | 9 点: 98% 13 点: 94% 21 点: 90% |
| 工作温度 | 0°C -40°C |
| 工作湿度 | 20% -80% |
| 电源 | |
| AC 输入电压 | 100-240 VAC, 50-60 Hz |
| 功率消耗 | 内部电源: 225W 外部电源: 220W |
| 注意 | 优利视支架在横向模式下可支持多达 10 行, 纵向模式下可支持 6 行。 |
| 尺寸 | |
| 尺寸 | 1211,36 x 682,02 x 87,1 毫米 |
| 屏幕对角线距离 | 55" |
| 净重 | LCD 净重: 18.7 千克 LCD 毛重 (包括包装): 24.6 千克 LCM 净重: 16.4 千克 LCM 毛重 (包括包装): 21.4 千克 |
| 边框宽度 | NA (无边框) —— 与优利视 700 相同 |
| 连通性 | |
| 显示端口 | 2x DP1.2 输入和 1x 输出 (4K@60Hz) |
| HDMI(TM) | 2x HDMI™ 2.0 inputs (4K@60Hz) |
| 网口 | 2x 以太网端口 |
| USB | 2x USB 端口 (仅用于供电) |
| HDCP | 2.2 合规性 |
| 型号 | |
| 型号名称 | 优利视 II |

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。