

巴可优利视

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



- 采用 NoGap 技术的无边框设计，适合高亮度使用
- 自动对准安装结构，确保精度
- Sense X 自动连续校准
- 适应未来需求的模块化平台

屡获殊荣的巴可优利视®^{平台采用全新方法打造真正流畅平滑的液晶拼接系统。}Barco UniSee 重新设计和优化了每个组件，不仅在图像质量方面取得了进步，而且在安装精度、易于维护和可靠性方面也取得了进步。

无边框观看体验，创新的安装系统

巴可优利视的无边框设计使得拼接屏幕之间的间隙几乎不被察觉，可以在多个显示单元上呈现内容，不会受到恼人边框的干扰。这种创新的优利视支架利用重力，可以很好地自动对齐面板，并始终将其保持在适当的位置。此外，优利视支架还简化了维护，便于快速拆解独立的面板。

Sense X，自动连续校准，实现完美均匀性

Sense X 是一种自动、连续的色度和亮度校准系统，可确保整面墙始终呈现良好平衡的图像。此外，巴可还重新设计了面板的结构，可以防止从中心到边缘的所有可能的亮度变化。

使用升级后的拼接显示系统管理器模块，可以更快、更轻松地执行设置和维护。向导将指导您完成整个安装过程，并且在引入后软件会自动识别各个面板。区域调光功能带来更高的对比度和更低的辐射热量，同时降低了功耗。

提供完整的系统体验

除了可视化产品组合外，巴可还提供全方位的内容管理解决方案和服务，以满足多种应用的需求。此外，巴可优利视平台还有数个生态系统合作伙伴的支持，可提供量身定制的组件来进一步增加平台的价值。考虑使用触摸覆盖来增强交互性、使用装饰解决方案来优雅地融入环境、使用安装解决方案来实现独立或弯曲设置等等。

技术规格

巴可优利视

面板			
LCD 技术	PA-VA		
分辨率	全高清 (1920 x 1080)		
背光	直接 LED		
纵横比	16:9		
亮度	700 cd/m ² (标准)		
对比度	1500:1 (典型值*)		
白点	原生: 10500 K (典型)		
校准	Sense X 色彩和亮度自动校准		
背光寿命	60,000 h (标准)		
冷却	无风扇		
屏幕雾度	28%		
视角 (水平、垂直)	178° 178°		
温度传感器	每个面板中都有嵌入式温度传感器		
响应时间	< 8 毫秒		
均匀度	9 点: 98% 13 点: 98% 21 点: 92%		
运行温度	0°C - 40°C		
运行湿度	20% - 80% (非冷凝)		
位深度	3 x 10 位		
存储温度	-20°C - 60°C		
存储湿度	10% - 90% (非冷凝)		
图像残留	先进的算法可减少图像残留		
功率			
交流输入电压	100-240 VAC, 50-60 Hz		
功耗		内部电源	外部电源
	700 尼特	241W	227 W
	500 尼特	185 W	174 W
	350 尼特	139 W	130 W
散热			
	700 尼特	822 BTU/小时	775 BTU/小时
	500 尼特	631 BTU/小时	594 BTU/小时
	350 尼特	474 BTU/小时	444 BTU/小时
EMC	A 级, 遵循 CE、FCC 或 UL 排放: EN 55032: 2012 EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013 抗扰度: EN 55024: 2010		
产品安全	EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013		
RoHS	EN 50581: 2012		
组成部件	UNI-0001 / UNI-0002 / UNI-0004 / UNI-0005 & WME-050		
尺寸			
尺寸	1211.36 x 682.02 x 91.1 毫米 47.7 英寸 x 26.9 英寸 x 3.59 英寸 (内部 SMPS) 1211.36 x 682.02 x 87.1 毫米 47.7 英寸 x 26.9 英寸 x 3.43 英寸 (外部 SMPS)		
显示区域屏幕对角线	55"		
重量	17.3 千克 38.1 磅 (LCD 净重) 15.0 千克 33.1 磅 (LCD 净重)		
边框宽度	NA (无边框)		
连接能力			
DP 接口	2 个 DP1.2 输入 (当线缆长度超过 3 米时, 需使用 DP 接口 1.2 线缆) 1 个 DP1.2 输出		
HDMI™	2 个 HDMI™ 2.0 输入		
以太网端口	2		
USB	2 (仅用于电源)		
HDCP	是 (v2.2)		
型号			
型号名称	巴可优利视 800		
其它			
备注	*: 使用默认出厂设置在单个面板上使用 3x3 棋盘测试图案进行测试。 UniSee Mount can support up to 10 rows in landscape mode and 6 rows in portrait		

生成于: 02 Apr 2025

© 2025 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。