

OverView LVD5521B

55 英寸超窄边（1.8 毫米）液晶拼接显示器，适用于入门级和中端应用



- 500 尼特亮度和 44% 的雾度
- 卓越的显示单元色彩和亮度
- 模块化方法易于维护，可减少停机时间
- 易于使用的拼接显示系统设置和控制界面
- 清晰而明确的 DOA 流程，保修期从激活开始计算
- 无风扇解决方案，无噪音
- 远程冗余电源选件
- 可选 5 年服务包

巴可 OverView LVD5521B 是一种高性能、中等亮度（典型：500 尼特）、成本优化的 55 英寸 LCD 屏，专用于平铺式拼接显示系统。OverView LVD5521B 边框仅 1.8 毫米（0.07 英寸）、色彩和对比度出色、视角宽广，为入门级和中端应用提供巨大价值。

色彩和亮度自动校准，节约成本

OverView LVD5521B 是巴可高度知名且业界前沿的 OverView LCD 拼接显示系统产品组合的一部分 - 与巴可高端优利视平台相得益彰。与众不同的创新型 Sense X - 巴可的自动实时色彩和亮度校准系统，可确保整个拼接显示系统始终保持高度平衡的图像。不使用冷却风扇，不仅可以尽可能地减少噪音产生，而且可以避免使用易受磨损和寿命有限的运动部件。此外还引入了 DP 接口 V1.2，可以 4K @ 60Hz 内容循环传输 4 台显示器，对于使用较少电缆实现轻松连接非常重要。

模块化方法，确保正常运行时间

巴可 OverView LCD 产品组合经过精心设计，可满足需优化意外故障的任务关键型应用程序的需求。因此，OverView LVD5521B 平台具有多项功能，可以防止停机并加快维修进程。输入板和电源可以快速从显示器上移除，因此可以方便地进行维护或更换。采用 WallConnect，让控制拼接显示系统更加轻松，对用户更加友好。

技术规格

OVERVIEW LVD5521B

面板

LCD技术	IPS
分辨率	全高清 (1920 x 1080)
背光	直接 LED
宽高比	16:9
亮度	500 cd/m ² (典型)
对比度	1200:1 (标准值) 60000:1 (动态)
白点色温	原生 10000 K (典型)
颜色调节	Sense X 色彩和亮度自动校准
精确度	10 比特处理
背光寿命	60,000 小时 (典型)
冷却方式	无风扇
屏幕雾化度	44%
工作温度	0-40 °C
工作湿度	20-80% 不结露
固定	VESA 600x400

尺寸

尺寸	1211.4 x 682.2 x 100 mm 47.69 x 26.86 x 3.94 英寸
屏幕对角线距离	55 英寸 (1397 mm)
可视区域尺寸	1,209.6 mm x 680.4 mm 47.62 " x 26.79"
净重	20.5 kg 45.19 磅
边框总宽度 (两个相邻的显示屏)	1.8 mm 0.07 英寸

连通性

显示端口	2 个 DP1.2 输入 (当线缆长度超过 3 m/10 英尺时, 需使用 DP 接口 1.2 线缆) 1 个输出
网口	2
HDCP	是
HDMI	2 个输入
USB	2 个输入 (仅用于电源)

电源

AC输入电压	100-240 VAC, 50-60 Hz
功率消耗	155 W
散热	529 BTU/小时

生成于: 08 Jul 2024

© 2024 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。