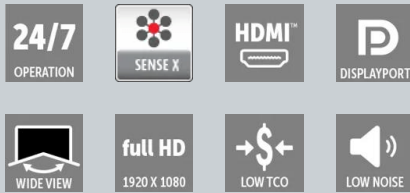


概览 LVD-5521D

55" extreme narrow bezel (ENB) LCD video wall for entry level and mid-end applications



- 500 Nit brightness, ENB generation
- Superb inter-tile color and brightness
- User-friendly video-wall setup and control interface
- Sense X brightness and color automatic calibration with integrated sensors
- Fan-less solution for noiseless performance
- Reduced energy consumption
- Optional 5-year service packages

Barco 的 OverView LVD-5521D 是一款高性能、中等亮度（典型值 500 cd/m²）且成本优化的 55 英寸 LCD 面板，专用于平铺视频墙应用。作为 ENB 1.8 毫米边框产品的一部分，OverView LVD-5521D 具有出色的色彩和宽视角，为入门级和中端应用提供了巨大的价值。

自动校准带来完美图像

OverView LVD-5521D 是 Barco 备受赞誉且业界领先的 OverView LCD 视频墙产品组合的一部分 -它对高端 Barco UniSee 平台起到了补充作用。与众不同的创新型 Sense X -巴可的自动实时校准系统，可确保整个拼接显示系统始终保持高度平衡的图像，从而避免拼接显示系统上显示“棋盘”模式图像。Barco 是市场上唯一一家能够基于集成亮度和颜色传感器实现此类实时自动校准的公司。

延长正常运行时间，降低功耗

使用 Barco 的视频墙管理器可以更轻松地控制视频墙，进一步提高用户友好性。

技术规格

概览 LVD-5521D

面板

LCD 技术	平面转换
分辨率	全高清 (1920 x 1080 像素)
背光	直接式 LED
纵横比	16:9
亮度	500 cd/m ² (典型值)
对比度	1200:1 (典型值)
白点	原生 10000 K (典型值)
校准	Sense X 色彩和亮度自动校准
背光寿命	60000 小时 (典型值)
冷却	无风扇
屏幕雾度	25%
工作温度	0°C -40°C
工作湿度	10% -80% (非冷凝)
储存温度	-20°C—60°C
存储湿度	5% -90% (非冷凝)
安装	VESA 600 x 400

功率

交流输入电压	100-240 VAC, 50-60 Hz
功耗	170 瓦 (原生 500 尼特)
散热	580 BTU/小时

尺寸

尺寸	1211.5 x 122.1 x 682.3 毫米 47.69 英寸 x 4.08 英寸 x 26.86 英寸
显示区域屏幕对角线	55 英寸 (1397 毫米)
活动屏幕面积	1209.6 毫米 x 680.4 毫米 47.62 英寸 x 26.79 英寸
重量	27.55 公斤 60.74 磅
边框宽度生成	ENB (1.8 m 0.07") 系列

连接性

DP 接口	2x DP1.2 输入 (当电缆长度超过 3 米/10 英尺时, 必须使用 DisplayPort 1.2 电缆) 1x DP 1.2 输出
HDMI™	2 个 HDMI™ 2.0 输入
以太网端口	1
USB	1 个输入 (仅用于电源)
HDCP	是 (HDCP 2.2)

型号

型号名称	OverView LVD-5521D
------	--------------------

其它

商品编号	R9867810
------	----------

生成于: 19 Sep 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。