

XT 137 英寸 LED 电视墙

完整的全高清 LED 电视墙套装



- 多合一套装
- 预配置
- 轻松订购
- 全高清分辨率

该多合一套装不仅包含建立一个全高清视频显示所必要的 LED 面板，其中还包括我们内部开发的图像处理 Infinipix™，所有数据和电源线以及墙壁安装结构。换句话说，它可以让您用最快的方式构建 LED 拼接显示系统。

一种更容易获得令人印象深刻的 LED 显示屏的方法

这个预配置的套装包括 XT 1.5 LED 面板、图像处理、线缆和安装结构。XT 系列可提供一流画质，亮度高达 800 尼特，确保用户能够获取非凡观看体验。而且，基于摄像机的拼接补偿技术保证了统一的无缝幕布观看体验。

由于采用了 Infinipix™ 图像处理系统，显示屏在调暗模式和高亮度模式下都能展现出众的图像质量，并且始终保持 Rec. 709 色彩精度。在出现快速移动的内容时，通常出现视频问题，但有了 Infinipix™，便不会发生图像撕裂或视频闪动。此外，巴可的自动校准功能确保整个视频墙始终完美统一。

附带的安装结构使 LED 显示屏可以直接安装在墙上，因此视频显示屏只需较浅的安装深度。得益于更高的稳固性，以及辅助模块提取功能，显示单元可以轻松移除，以满足维护或更换的需要，同时降低像素损坏的风险。

扩展您的 LED 体验

为了支持在关键环境中使用小间距 LED 并防止停机，电源和数据的可选冗余均可集成到 XT1.5 中。为了执行高级屏幕管理，巴可还拓展了屏幕管理产品组合，可以与您的 LED 显示屏结合使用。

所有 XT 系列显示产品均享有三年的标准产品保修期。如果想更加放心，客户还可以选择额外的 EssentialCare 维护合同-其中包含长达七年的批次兼容模块。

技术规格**XT 137 英寸 LED 电视墙**

LED 显示单元	
显示技术	小间距 LED
分辨率	全高清 (1920 x 1080 像素)
演示尺寸	138 英寸 (对角线)
像素间距	1.5 毫米
亮度	> 800 尼特
对比度	>9000:1
Blue light emission	获得专有技术的驱动器算法, 可减轻眼疲劳
亮度均匀性	>98%
内部处理	23 比特
颜色	16 位 (281 兆)
色彩均匀度	xy +/- 0.005
REC 709 compliant	是
刷新率	3840 Hz
色温	3000 - 9300k (可调)
水平观察角度	155° +/-5° (50% 亮度时)
垂直观角	145° +/-5° (50% 亮度时)
Video input resolution	1920 x 1080 px @60Hz - 8/10/12 位 1920 x 1080 px @120Hz - 8 位
视频输入	HDMI (已启用 HDCP) - SDI
3D	是
HDR	HLG / HDR10
Content windowing	1
控制	网络 - 基于云的软件管理
Runtime duty cycle	24/7
LED使用期限	100000 小时 (视频 - 50% 亮度)
冗余	数据和电源 (可选)
线路电压	100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
功率消耗	1418 W (标准) 3405 W (最大)
散热	4565 BTU/小时 (标准) 11825 BTU/小时 (更大)
净重	187.50 公斤 / 413.4 磅
环境	室内
存储温度	-20°C 至 50°C / -4°F 至 122°F
存储湿度	10 - 80%
操作温度	-10°C 至 +40°C / 14°F 至 +104°F
工作湿度	10 - 80%

生成于: 22 Jun 2023

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。