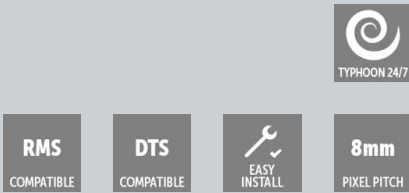


C8

8.33mm像素间距，5000尼特室外LED显示屏



- 适合跨租赁应用
- 纤薄的设计、方便集成
- 气密密封、无风扇设计
- 简易控制

C8户外LED显示屏是巴可著名的C系列显示屏中的一员，并且与其他C系列LED显示器共用支架梁、支脚、堆叠框架等机械装置。C8的电子中枢与著名的C5显示屏相同，配备了DX图像处理器并由Director工具组软件控制。

非常适合跨租赁应用

因为C8由窄分级的优质LED组成，并经过巴可独有的校准转盘完成校准，所以非常适合跨租赁应用。这不仅可保证亮度一致，同时向租赁公司提供了将不同批次的LED显示单元进行组合的灵活性。由于其超薄的设计，C8也可以很容易地集成到颇具挑战的情形。而且，显示器配备了可点击渲染引擎，损坏时可轻松更换。

终极画质

多用途C8显示屏可提供高品质缩放、无限的像素数（通过多个处理器堆叠）、自动冗余和每种颜色的16位处理功能。另一个显著的特点是它的严实密封和无风扇设计，可始终保持图像清晰。

简易控制

C8 LED显示屏可以很容易地使用远程管理软件控制。而且，由于可选的光传感器和智能管理服务，LED显示屏的亮度会自动调整。

已进行台风测试

C8（室外）LED显示屏符合巴可的台风全天候测试标准。在“台风测试”中，不仅会测试水和灰尘的影响（IP等级的基本内容），还会考虑紫外线、温度变化和振动的影响。“经过台风测试”的质量标签可确保可靠的产品能承受非常恶劣的天气条件。

技术规格

C8

一般规格

像素间距	8.33 mm
亮度	5000 尼特
LED类型	3合1 SMD
处理	16位/色
颜色	281兆
刷新率	3200赫兹
水平观察角度	120° (50%亮度时)
垂直视角	-60°/+50° (50%亮度时)
对比度	2600:1
渲染引擎	可点击 (无需工具即可更换)
寿命	100000小时 (50%亮度时)
平均功率消耗	220 W/m ² (更大660 W/m ²)
操作电压	200-240 伏 / 50-60 赫兹
砖大小(WxHxD)毫米	400 x 400 x 68 mm
净重	7 kg/显示单元 44 kg/m ²
像素密度	14400/平方米 1338/sqf 2304/单元
曲线能力	通过可更换销子 (标准销子: 半径+4m / +8m / -7.5m / -10m / -22m)
台风等级	台风全天候
IP等级	IP65
更大堆叠	12个显示单元 (带巴可基本结构)
更大吊柜	25个显示单元
源兼容性 (数字转换器)	CVBS、YC、YUV、RGB、DVI (单链路 & 双链路, 分辨率达到 2048x1536) SDI、HDS DI、双链路 HDS DI
3D 性能	是 (左右分离, 并排, 120赫兹)
界面/端口	x2 HDMI链路
连接界面	NNI 接口 (HDMI 接头)
更大导线长度	3 m (通过巴可公司HDMI电缆) 300 m (通过巴可公司光纤解决方案)
更大串联	20个显示单元
温度范围	0°C / +45°C (运行) -20°C / +60°C (储存)
湿度	10% / 99% (工作时) 10% / 99% (储藏时)
认证	CE、ETL/UL、FCC B类、WEEE

生成于: 10 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。