

COB-LED

显示单元全红场、全绿场、全蓝场、全黑场，像素失控率 < 1/1,000,000

产品名称	COB-LED 显示单元全红场、全绿场、全蓝场、全黑场，像素失控率 < 1/1,000,000
公司名称	深圳市航显光电科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:航显光电
公司地址	深圳市龙华区观澜街道黎光社区新围1323号厂房D区401
联系电话	0755-2088888 18676687103

产品详情

- 1.点间距 0.9375mm，整屏宽度 10.2m，高度 3.7125m，显示物理分辨率 10880 × 3960。
- 2.显示单元采用箱体结构，箱体尺寸：600mm × 337.5mm。
- 3.COB-LED显示单元采用RGB集成三合一COB无引线倒装封装工艺。
- 4.COB-LED
拼接屏采用一体化结构，内置处理器、控制器、接收卡、转换装置、电源控制等多种设备，整个LED拼接屏系统除交换机外无需任何外置处理器、解码器、LED发送器即可实现信号接入、调度和管理，
- 5.COB-LED 显示单元全红场、全绿场、全蓝场、全黑场，像素失控率 < 1/1,000,000。
- 6.COB-LED 显示单元采用无风扇设计，主动散热，工作时表面温度 40 。
- 7.COB-LED 显示单元的扫描刷新频率 3840Hz，换帧频率为50Hz&60Hz。
- 8.COB-LED 显示单元模块内任意相邻像素之间屏幕平整度 0.01mm，相邻模块之间屏幕平整度 0.03mm，模块间拼接缝隙 0.1mm。
- 9.COB-LED 显示单元具备逐点色度/亮度校正的功能，支持 HDR高动态范围图像技术。
- 10.COB-LED 显示单元水平可视角 160° 垂直可视角 160°。
- 11.COB-LED 显示单元峰值功耗 600W/m²，平均功耗 200W/m²。

12.COB-LED 显示单元防护等级 IP65。

13.COB-LED 显示单元整屏表面平整，有防护图层，触摸无颗粒感，维护保养方便，可用清洁剂直接擦拭清洁消毒屏体表面，不会因为腐蚀造成死灯。

14.显示屏自带可视化编辑工具，可免编程，具有通过工具快速编辑、修改、新建可视化场景功能。

15.屏体采用低蓝光设计，能够有效的降低蓝光对人眼视网膜与黄斑病变的危害。