

屏体正面为亚黑处理，反光率 1.2%，采用一块主屏，两块副屏设计

产品名称	屏体正面为亚黑处理，反光率 1.2%，采用一块主屏，两块副屏设计
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 1.538mm；像素密度 422500点/平米；屏体正面为亚黑处理，反光率 1.2%，采用一块主屏，两块副屏设计；
2. 亮度 800cd/m²，色度均匀性在 ±0.001CX,Cy之内；亮度均匀性 99%，鉴别等级BJ 24；
3. 对比度： 9000:1；水平视角 171°/垂直视角 171°；
4. 支持通过配套软件调节刷新率的设置选项，刷新率 3840Hz,同时支持 0~100无极调节；
5. 发光点中心距偏差 1%，基色主波长误差： D 5；
6. 接口可支持包含但不限于SDI/VGA/DVI/HDMI/RGBHV/CVBS/DP/HDBase-T/光纤/网络等接口/复合视频信号/HDTV输入；
7. 抗扰度在连续射频电磁场骚扰，在80MHz-1000MHz,80%(1kHz),10V/m, 50Hz；
8. 软件功能具备素材显示、网络流媒体显示、网路抓屏、场景管理、预案管理、多语言支持、日志管理、屏蔽用户操作错误等调节功能；
9. 支持通过配套软件调节刷新率的设置选项，刷新率 3840Hz,同时支持 0~100无极调节；
10. 产品支持联网一键下载程序文件和调试；
11. 所投产品支持前维护方式，模组与单元箱体间采用磁吸固定方式，磁吸固定点 8个；
12. 静电电压衰减满足 (±1000V-±100V) 2s；

13. 力学能力：纵向/横向拉伸承载力 3吨；

14. 击穿电压：印刷版在经过湿热箱处理 120h后(温度40℃,湿度93.1%进行测试，绝缘部分未击穿；

15. 具备SELV电路、色准 E 0.9；

16. LED显示屏画面延迟 500ns，画面信噪比 60dB；

17. 产品通过模拟九级地震实验(抗震等级>9级GB/T 17742-2020中国地震烈度表)；

18. 图像处理功能具备视频降噪、增强、运动补偿、色彩变换、钝化等图像处理功能，具有亮度/对比度/色度调节/视觉修正等图像调整功能；

19. 模组振动测试：按GB/T6587-2012中，在振动频率 5Hz~55Hz~5Hz,振幅为0.19mm的条件下，一次扫描平方 26.875min,互相垂直的二个轴向各扫描二次。