

COB高清LED小间距显示屏-安信恒发LED

产品名称	COB高清LED小间距显示屏-安信恒发LED
公司名称	北京安信恒发科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	安信恒发:axhf
公司地址	北京市昌平区沙河镇辛力屯北村西路6号C区1019室
联系电话	01069726821 18618427679

产品详情

产品型号 (Model) : AXHF-P0.6R/P0.9R/P1.2R/P1.5R/P1.9R

产品特点

● COB显示屏模组单元，通过模块化产品，为后期应用提供了很高的灵活性，轻松实现整面大屏。

● 采用新一代COB封装技术，直接将发光芯片和COB一体化，

● 表面平整，模组间可无缝拼接，COB显示屏，实现16:9，超高分辨率的自由选择与组合，

● 内置高速驱动方案，满足客户高刷新、高灰阶、高对比等要求，

● 高可靠性，高标准焊点，提高可靠性，焊点满足其他小间距屏的4倍/16倍

● 支持逐点校正功能，确保拼接后的整屏显示一致，提高观感性，

● 水平垂直超大视角，颜色和亮度在不同角度观看都保持一致，

● 可广泛应用于博物馆、展览展示、指挥中心、工业设计、公司展厅等需要逼真图像的场景。

COB封装技术

COB高清显示屏采用先进的集成封装技术，标准16:9宽高比箱体，前维护设计，不需预留维修通道，所有元器件皆可从正面拆装、维护，有效节约安装空间；箱体采用压铸铝箱体，有效提高散热效率；采用高精度机械加工处理，箱体模组平整度 0.05mm。

画质优秀，细腻入微

COB高清显示产品可满足更小点间距的需求。从点光源升级为面光源，祛除了传统SMD LED的灯珠颗粒感，画面细腻入微。无缝拼接，轻松满足2K/4K/8K及更高分辨率显示。

高亮度、高刷新率

LED屏幕系统具有3840Hz高刷新率，能够将数字图像以281万亿种颜色呈现出来。

高均匀性

彻底解决LED发光像素逐点间亮度、色度不一致问题，祛除显示时斑驳、马赛克现象，均匀性97%以上。

低功耗显示技术

我司的LED显示屏在实际使用中耗可减少。低耗带来的不仅仅是省电，另一方面，低耗的LED显示屏可延长使用年限、提高可靠性、减少光衰及温升，带来更好的用户体验。

有效防护

COB高清显示屏采用面板封装技术，解决了灯脚暴露问题。具有防震、防撞、防水、防潮、防尘、防静电等功能，面对突发状况，也能稳定运行。

规格参数