

安徽亚超科技有限公司 46寸无缝拼接屏 安徽无缝拼接屏

产品名称	安徽亚超科技有限公司 46寸无缝拼接屏 安徽无缝拼接屏
公司名称	安徽亚超信息科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市经济开发区金寨路与紫云路交口亚坤大厦705、706室
联系电话	15955104965

产品详情

液晶拼接屏具备的特性：

拼接缝隙小。众所周知，液晶拼接屏的拼缝一直是影响整个系统画面衔接效果和画面展现美观程度的一个非常重要因素，而LCD液晶拼接屏从发展初期至今也一直在突破拼缝这个瓶颈，目前最小超窄边拼缝已经能实现3.5mm，拼接优势凸显，加上液晶拼接屏本身多具有的超轻薄、长寿命、低功耗、高稳定、低维护等特点，超窄边LCD液晶拼接屏已经在市场上风靡起来，很多用户都会优先选择超窄边LCD液晶拼接屏作为大屏拼接系统。例如金融通信行业终端信息显示和地铁车站大屏信息显示是比较热衷超窄边LCD液晶拼接屏，尤其是涉及到一些数据分析的行业应用，超窄边LCD液晶拼接屏更能满足这些特殊行业的需求，46寸无缝拼接屏，因为超窄边的液晶拼接屏能让整个拼接显示大屏的整体显示效果和细节显示更优1秀。

液晶拼接屏耗电吗？

按照液晶拼接屏一般的额定功率210W，那么如果您选择一个2X2拼接墙，意味着4块屏840W。虽然如此，液晶拼接屏的实际功率还是远远小于投影、DLP、等离子等大屏显示设备。

液晶拼接屏功率、耗电公式：耗电量= $n \cdot 210W$ （ n ：代表液晶拼接显示单元数量，55寸三星无缝拼接屏，这个为46寸显示），其他55寸、60寸液晶拼接屏耗电量十分接近。

如何判断液晶拼接屏质量

- 1、从可视角度方面来判断，随着液晶技术的进步，液晶拼接屏的可视角度已经达到双178度以上，达到了绝1对视角的效果。
- 2、从面板来判断，液晶拼接采用何种面板是十分重要的，它直接影响着液晶拼接产品的性能和使用寿命，也影响着客户对厂商的品牌和信誉度。
- 3、从拼缝来判断，液晶无缝拼接屏报价，如果液晶拼接屏用于拼接之后拼缝较大，就会影响视觉效果，这是用户无法承受的，现在厂商都采用的DID液晶拼接屏，安徽无缝拼接屏，超窄边框设计，拼接缝隙最1小的只有几毫米，能够使完整的画面清晰呈现。
- 4、从结果来判断，一台完整的液晶拼接屏是由多个拼接单元以 $m \times n$ 的形式拼接而成的，这就要求液晶拼接屏具有较强的稳定性和可靠性。

安徽亚超科技有限公司(图)-46寸无缝拼接屏-安徽无缝拼接屏由安徽亚超信息科技有限公司提供。安徽亚超科技有限公司(图)-46寸无缝拼接屏-安徽无缝拼接屏是安徽亚超信息科技有限公司（www.ahycpjp.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：程经理。同时本公司（www.ahpjpcj.com）还是从事合肥拼接屏，安徽拼接屏，拼接屏厂家的厂家，欢迎来电咨询。