

液晶无缝拼接屏 安庆拼接屏 合肥普视

产品名称	液晶无缝拼接屏 安庆拼接屏 合肥普视
公司名称	合肥普视电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市包河经济开发区宁夏路5号
联系电话	13865515738

产品详情

拼接屏特点

超长寿命。随着科学技术的进步，液晶产品的使用寿命已经可以达到50000个小时以上(主要受背光源影响)，目前市场主流的LED背光源技术已经基本摆脱了CCFL背光源时代的限制，其使用寿命可以达到10万小时以上，亮度可以达到1000流明，且不会在长时间的使用后出现光源变暗的情况。

功耗极小。液晶显示设备，小功率，低发热一向为人们所称道，待机情况下仅为3W。

目前，液晶拼接单元应用在运动型的项目中中小尺寸拼接单元能够流行，其原因主要是其更为轻薄的特点，这也说明了为什么DLP拼接不能进入运动性的拼接显示领域。

液晶显示技术应用于拼接市场，得益于其特有的一些技术特性，更广阔的应用方式正在被不断的开发出来。在商用领域和廉价市场，液晶拼接已经建立起崭新的市场规则，而未来随着液晶拼接技术的进步，在更多的应用市场，液晶必然会与DLP技术正面交锋，并诞生更多的经典应用方案。

液晶拼接屏花屏的六种解决方案

第1招：检查液晶拼接屏与显卡的连线是否松动。接触不良会导致出现“杂波”、“杂点”状的花屏是最常见的现象。

第二招：检查显卡是否过度超频。若显卡过度超频使用，液晶拼接屏报价多少钱，一般会出现不规则、间断的横纹。这时，应该适当降低超频幅度。注意，首先要降低显存频率。

第三招：检查显卡的质量。若是更换显卡后出现花屏的问题，安庆拼接屏，且在使用第1、二招未能奏效后，则应检查显卡的抗电磁干扰和电磁屏蔽质量是否过关。具体办法是：将一些可能产生电磁干扰的部件尽量远离显卡安装（如硬盘），再看花屏是否消失。若确定是显卡的电磁屏蔽功能不过关，则应更换

显卡，或自制屏蔽罩。

第四招：检查液晶拼接屏的分辨率或刷新率是否设置过高。液晶拼接屏的分辨率一般低于CRT显示器，液晶无缝拼接屏，若超过厂家推荐的最佳分辨率，液晶拼接屏，则有可能出现花屏的现象。

第五招：检查是否安装了不兼容的显卡驱动程序。这种情况一般容易被忽视，因为显卡驱动程序的更新速度越来越快（尤其是NVIDIA显卡），有些用户总是迫不及待地安装最新版本的驱动。事实上，有些最新驱动程序要么是测试版本、要么是针对某一专门显卡或游戏进行优化的版本，使用这类驱动有时可能导致花屏的出现。所以，推荐大家尽量使用经过微软认证的驱动程序，最好使用显卡厂家提供的驱动

第六招：若使用以上五招后，仍然不能解决问题，则有可能液晶拼接屏的质量问题。此时，请更换其他显示器进行测试。

液晶无缝拼接屏-安庆拼接屏-合肥普视(查看)由合肥普视电子科技有限公司提供。合肥普视电子科技有限公司（www.hfpsdz.com）实力雄厚，信誉可靠，在安徽合肥的家用电器加工等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领合肥普视和您携手步入辉煌，共创美好未来！