

# 康普恩液晶拼接屏无缝拼接的原理是什么？

产品名称	康普恩液晶拼接屏无缝拼接的原理是什么？
公司名称	深圳市康普信息技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301号银星科技大厦A1104、A1104-1、A1104-2、A1104-3
联系电话	0755-21038002 18565839923

## 产品详情

液晶拼接墙分成电子光学无缝拼接液晶拼接墙、电子器件无缝拼接液晶拼接墙二种。电子光学无缝拼接液晶拼接墙的完成基本原理要在普通3.5mm的板上组装特殊光学镜片控制面板体，根据夹层玻璃完成视野折射原理，使原本看上去被切分的场景根据光学镜片在一张源图像由此可见，彻底看不见黑框的接缝处，画面中的视觉效果真正。

无缝拼接液晶拼接墙电子器件的完成工作原理是，根据在多个控制面板模块上安装特殊电子器件棒，该电子器件棒传出等同于LED月亮的光，在接缝处中间二根电子器件棒传出该光，可以在表明上进行无缝拼接的接缝处。无缝拼接液晶显示屏紧密连接技术性做到从未有过的水准，完成了真真正正的无缝紧密连接技术性时代的到来，在高端表明行业采用了无缝拼接液晶显示屏紧密连接技术性，能够认为它所带来的视觉冲击力感都是从未有过的。

接缝选用全屏幕数字功放LED电子器件清晰度赔偿表明，光学镜片和电子光学折射原理无缝拼接。LED电子器件清晰度校准的像素间隔为1.5mm之下。电子器件清晰度偿还的LED选用SMD标签技术，不采用大粒子灯泡状表明。LED电子器件清晰度校准以后，再加上高透光度的会聚透镜边缘，使LED光源更为温和，更加接近液晶屏的本色。两个屏幕中间选用边沿显示屏总体漏线表明，彻底覆盖显示屏和屏幕中间安装空隙。无论是从液晶显示屏的哪一个角度观察也没有接缝处，都没有黑条。