

# 大屏拼接控制器 兰州拼接控制器 奥西得路电视拼接器

产品名称	大屏拼接控制器 兰州拼接控制器 奥西得路电视拼接器
公司名称	深圳市奥西得电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区石岩镇田心新村
联系电话	18002540038

## 产品详情

目前的发展情况来看，大屏幕拼接产品已由初较为狭窄的级、应用(如广电、电力、电信领域等)扩展到覆盖公共管理、民生、能源、工业、商业、娱乐等几十个细分应用领域。随着三星、夏普、LG等上游液晶面板厂商产品不断推陈布新，国内以金世，兰州拼接控制器，远润，赛普等为代表的大屏产业，LCD拼接屏产品线的不断更新，液晶面板走势使得液晶拼接产品更加“亲民”。现阶段，在当大主流大屏显示技术中，DLP大屏拼接的市场份额占到整体市场的48%，大屏拼接控制器，LCD占到44%，4k拼接控制器购买方式，几乎快赶上DLP的市占率，PDP份额下滑，仅占6%，小间距LED拼接屏占据2%;LCD拼接屏市场发展潜力一直被业界看好，究其原因，主要在于LCD拼接屏技术不断演进，成本下降较快，优势尽显。

### 快速发展的LCD拼接屏市场及技术

近年来，综观中国拼接屏市场的发展情况，LCD拼接屏液晶面板走势已是业界火热的焦点之一。随着三星，LG，夏普相继推出超窄边液晶面板后，各大厂商纷纷扩大LCD拼接屏产品阵营，使得LCD拼接屏成为了近年来一道亮丽的风景线。于是，有关LCD拼接屏的新产品不断被研发、新技术不断涌现，液晶面板走势LCD拼接屏迎来了人们关注度。

据奥维咨询(AVC)《中国大屏幕拼接市场研究报告》数据显示，随着LCD拼接屏系统在监控、指挥、调度以及公共显示等应用方面发挥的作用越来越大，以及国家信息化、新型工业化建设和管理应用水平的不断提高，在未来五年内，液晶面板走势大屏幕拼接市场将保持20%~30%左右的稳定增长趋势，其中，以LCD拼接屏的发展甚!

奥西得电视机拼接处理器功能特点:

- 1、支持图片和音乐的播放
- 2、支持AV、和HDMI1.4信号输入
- 3、四路HDMI信号输出，支持左右3D、上下3D、2D视频的拼接显示
- 4、外部HDMI输入时，支持带音频的HDMI信号输出
- 5、支持HDMI1.4输入时3D信号的自动识别，并自动切换；输出端画面可以实现180度翻转
- 6、支持遥控器操作
- 8、支持边缘屏蔽技术

可以通过遥控器调节图像消隐区域的宽度，补偿液晶屏的机械边沿和拼接缝隙造成的画面脱节现象，使得拼接显示的图像保持整体不变形。

HDMI/DVI输入接口 HDMI1.4(HDCP1.3)

DVI1.0分辨率支持480I~1080P输入，DVI信号支持640x480/85HZ 至

1600x1200/60HZ色彩深度24bit，1677万色输入输入格式NTSC、PAL或SECAM识别方式自动识别输

出输出接口HDMI输出格式数字视频和I2S数字音频信号同时输出输出分辨率1920x1080P/60HZ输出刷新频率60Hz色彩深度 24bit，1677万色其

它供电DC12V显示单元单台机器支持4台液晶电视显示，单元较多时可以级联使用功耗20W

大屏拼接控制器-兰州拼接控制器-

奥西得路电视拼接器(查看)由深圳市奥西得电子有限公司提供。深圳市奥西得电子有限公司是广东深圳，画面处理器的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在奥西得领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创奥西得更加美好的未来。