

# 瑞屏电子无物理缝隙1080P高清晰DLP超大屏幕

产品名称	瑞屏电子无物理缝隙1080P高清晰DLP超大屏幕
公司名称	厦门瑞屏电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市软件园二期望海路23号
联系电话	0592-8265361

## 产品详情

目前市场上的大屏幕主要以拼接屏为主，即使是号称无缝拼接的大屏幕生产厂家，其产品也始终存在拼接缝，并非真正意义上的无缝产品。然而，已有企业紧跟大屏市场趋势，抢先一步研发出dip无缝大屏幕。瑞屏电子成了第一家企业，其在全球范围内领先推出无物理缝隙1080p高清晰dip超大屏幕。

瑞屏电子无物理缝隙dip大屏幕显示系统独特优势：

优势一：整体的智能控制系统

独创的桌面处理系统与windous系统相结合，支持整个电脑系统功能的处理。

优势二：优于同行的融合技术

融合技术分为三种：gpupc架构的融合技术、硬件融合技术和软件融合技术。gpupc架构的融合技术是当今最先进的融合技术，瑞屏电子采用的就是这种技术。硬件融合技术的缺陷：价位高、发展非常依赖于芯片的厂商，厂商有技术创新才得以发展，不然就只能停留在原有的技术层面。软件融合技术的缺陷：非常占用电脑的cpu资源，不支持数据大的高清格式播放。

优势三：高清视频解码技术

高清音视频解压技术分两种：

硬件高清播放机：瑞屏电子就是采用这种，最大的效果是可以不间断非常流畅的播放高清数据。而且还可以解读播放当今世界最先进的蓝光数据源。

软件播放：主要是体现在电脑系统，依赖于网速和电脑配置系统，遇到数据大要求高的高清格式就会出现间断和画面抖动现象。

优势四：率先实现三网融合

三网融合（是一个很概念化的网络融合，是目前国家主推的一种趋势，对于瑞屏电子是非常强有力的支持）：

广电网：数字信号、模拟信号、各种电视信号

电信网：iptv信号

互联网：电脑系统信号

瑞屏电子的高清dip大屏幕用这些优势在各大屏中脱颖而出，用质量、各方面效果以及售后维护让广大用户信赖。

瑞屏电子dip无缝大屏幕是真正能做到整屏显示无任何物理拼接的大屏幕，有意者欢迎来电咨询具体产品价格信息，同时您也可以进入瑞屏电子网站[www.ribeen.com](http://www.ribeen.com)了解更多信息。