

太原三星55寸电视拼接墙

产品名称	太原三星55寸电视拼接墙
公司名称	深圳讯视捷科技有限公司
价格	23500.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道金海路华胜辉商业大厦6楼
联系电话	18566227448

产品详情

如果你想了解太原三星55寸电视拼接墙，欢迎拨打：18566227448-陈经理qq:513438840，太原三星55寸电视拼接墙3c品质，《讯视捷》是三星，lg 夏普战略合作伙伴，承接三星55寸电视拼接墙，广告机，触摸一体机，矩阵产品销售和工程安装业务；

太原市是山西省的省会，简称并(别称并州，古称晋阳)。太原北接忻州，东连阳泉，西交吕梁，南邻晋中，位于山西省中北部的晋中盆地，黄河第二大支流汾河自北向南流经全市。

作为av领域专业产品制造商，宽博科技有限公司本着以人为本的企业发展观，汇聚国内一流的人才，其科学的管理、一流的服务和高素质的专业研发团队是高性能、高质量产品的有力保障，宽博科技科技永远领先一步、高人一筹、独树一帜。密切关注国际拼接显示产品的发展趋势，不断开发新型拼接显示产品，优化升级传统产品，融入国际大循环，满足市场需求，引导市场消费，使企业持续发展，永葆生机。卓越的理念、领先的技术、专业的精神、科学的态度，是宽博科技有限公司成为国内矩阵及多屏拼接显示系统解决方案首席提供商的有力保证。

太原三星55寸电视拼接墙

- 1、55寸拼接屏系列液晶拼接屏的快速反应识别技术能确保播放高速视频，不会出现图像拖尾、重叠等问题，确保画面播放的流畅。同时超宽视觉延展技术(s-pva)保证图像了显示不变形，无失真。
- 2、55寸拼接屏系列液晶拼接墙的显示区域之间拼缝仅为5.3mm，是目前世界上液晶拼接墙中拼接缝隙窄的液晶面板，近乎无缝的拼接让液晶拼接墙达到佳显示效果
- 3、更高的分辨率，55寸拼接屏系列液晶拼接屏的分辨率可达到1920*1080全高清显示。可以使画面更清晰，色彩更丰富，颜色更亮丽。
- 4、更宽的视角，采用pva(patterned vertical alignment)技术即“图像垂直调整技术”，利用这种技术，可视角度可达双178°以上(横向和纵向)。

5、55寸拼接屏系列液晶拼接屏延续了超窄边液晶拼接特点的基础上，又增加了自身液晶面板所独有的特点。

6、55寸拼接屏系列特有的操作控制软件主要通过rs232串口实现遥控功能，操作简单、便捷

7、55寸拼接屏系列液晶拼接屏的输入输出接口有：av、vga、dvi、hdmi(需配转接头)等丰富的接口保证产品具备更大的兼容性和灵活性。

8、超长的使用寿命，55寸拼接屏系列液晶拼接屏使用寿命可以达到100000小时，稳定性更高，液晶屏使用寿命更长。

据业内人士所讲，55寸液晶拼接大屏幕行业的价格战也是非常的惨烈，甚至已经对整个行业造成了很坏的影响。在价格战的过程中，一些中小企业则是很快就败下阵来。到后就剩下巨头企业之间的一场游戏。这些巨头一起制定了游戏规则，它们引领着这个行业的发展走向。虽说，目前涉足液晶拼接大屏幕这一市场的企业有几百家，但大多数的中小企业只不过是这个市场发展过程中的一个过客，对于它们来说能够分得一小块的蛋糕就已经足够了。在这个行业中，长期的发展靠的是企业自身科技的研发，完善的系统化服务。做到这一切的企业有着足够的科研实力，这正是为何拼接大屏幕是一场巨头企业战争的原因。

在高清显示方面，三星超视界商用液晶显示器，采用了1366 x 768高清标准，画面对比度达到了3000：1，这样无论是静态的画面显示还是动态的影像效果都可以保证精准、细腻地呈现。同时，与普通背投显示器只有300流明亮度所不同，三星超视界液晶显示器的屏幕亮度提升到700nits，为观众提供了光鲜亮丽的画面展示效果。而这种高亮度的屏幕显示并没有影响到三星超视界的使用寿命。据了解，三星超视界可以连续工作5-6万小时无故障，是普通背投显示器使用寿命的5到10倍。

太原三星55寸电视拼接墙

1、用户需求

目前，应用显示市场由于行业不同，无论是dlp、lcd还是pdp，对于拼接墙的需求各不相同，因而各自拥有市场特点。但无论哪个行业的用户，对产品都有自身的需求，大屏幕拼接显示系统80%的用户共同的需求就是要求显示图像色彩还原真实，清晰稳定;功耗小散热少;能抗干扰防辐射保证周边工作人员的身心健康;30%以上的用户才会要求安装操控方便的产品，以及维护和后期费用少等的要求。不同的行业还有一些特殊的要求，比如安防领域要求用作监视设备的拼接墙能够长时间不间断的稳定运行，对静态画面要求较高，还需要提供丰富的接口满足系统内各种周边设备的连接需求等等，用于显示动态画面居多的则要求屏幕的响应时间要短，避免出现拖尾现象。

2、产品现状

对于系统产品而言，技术难点在于显示单元拼接缝隙变得更窄，甚至无缝;图像处理技术更大突破，使放大后图像的失真度降到最低，达到高清画面的要求。当前背投拼接系统中的厚度问题是目前业界面临的最为关键的问题，如何把大屏幕背投拼接系统做得更薄，并实现更好的显示效果，将是业界下一步重点研究的方向。

另外，目前绝大多数的大规模背投拼接显示系统都是有缝拼接，不是真正意义上的无缝拼接系统，无缝拼接目前最多只能做到单行或单列，能够做到多列多行的厂家更是少之又少。目前绝大多数厂家最多也只能做到1xn(或者n×1，1行多列或者1列多行)的水平，但这已经是现今业界的最高水平。所以如何实现真正意义上的大规模拼接显示系统的无缝拼接，也是目前面临的主要问题。

3、市场需要规范化和标准化

虽然市场已经红红火火的发展起来了，但大屏幕拼接显示却还没有一个统一的产品标准，一般都是生产厂商根据用户的要求两者之间达成一个协议;产品没有一个规范化测试。甚至相当多的山寨产品厂家“混水摸鱼”。因此，制定“大屏幕拼接显示器技术规范 and 测试方法”和“大屏幕拼接显示器显示单元技术规范 and 测试方法”已经成为规范大屏幕拼接显示器的生产、销售和市场秩序的迫切需要。

与此同时，三星智能远程多媒体发布系统，也为行业客户远程操作终端显示设备提供了可能。在三星超视界系列的高端产品中，都暗藏一个8ghz的双核cpu和4g闪存，同时集成了一个windows embedded系统，使得用户可以通过一台服务器轻松控制250台三星超视界液晶显示器。更为可贵的是，通过三星智能远程多媒体发布系统，行业客户不仅可以随时通过服务器对每个终端独立实施内容播放、日程管理、多屏幕控制、即时信息发送等便捷操作，还可以大大降低行业客户的投入成本，比他品牌显示器的普通解决方案平均节约支出近20%。

由此，三星超视界商用大屏幕液晶显示器不仅在画面显示上保持了三星一贯精美、细腻的显示效果，在边框距离、拼接方式、控制模式等多种方面更拥有行业革命性的突破，受到了众多行业客户的青睐，并毫无争议地占领市场制高点。可以预见，这种突破性的划时代液晶产品在信息提示、安防监控、视频会议等多个领域，将得到更大规模的广泛运用。

与整个安防市场的繁荣一样，液晶拼接大屏幕作为这一领域的一个行业同样也在经历着它繁荣的美好。近些年，来自各方的统计数据都在表明，拼接大屏幕在安防市场的应用正在快速增长。近几年的大屏幕拼接市场在经历了每年十几个点的增长后依然持续着它的强劲表现，一时不会有停下的趋势。

太原三星55寸电视拼接墙所涉及的应用范围可以说是非常广泛。在安防领域中监控显示器、智能交通中的交通路况显示等等都会应用到，除此之外在居民小区、酒店大堂、会议大厅以及户外等都有拼接大屏得身影。可能正是看到了拼接大屏如此广阔的应用范围及市场前景，众企业才会纷纷展开抢滩争夺战。拼接大屏幕的发展看起来确实不错，但是在这繁荣的背后也存在着许多的隐患。