

55寸 5.7mm超窄边 拼接屏，大屏拼接墙，液晶拼接屏

产品名称	55寸 5.7mm超窄边 拼接屏，大屏拼接墙，液晶拼接屏
公司名称	深圳市康普信息技术有限公司
价格	25000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:冠品信 型号:55寸
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

冠品信did液晶拼接墙是引进世界顶级液晶面板生产商韩国三星公司最新did液晶显示技术，原装进口did液晶拼接屏，利用美国pw公司最先进的液晶拼接控制及高速图像处理技术，内置自主研发的星视液晶拼接控制器，实现了多路高速视频信号的处理，以高清晰度、高亮度与高色域的液晶显示技术、嵌入式硬件拼接技术、多屏图像处理技术、信号切换技术等合为一体，形成一个具有高亮度、高清晰度、低功耗、高寿命、先进的大屏液晶拼接墙显示系统。

冠品信did液晶拼接墙，画面宏大、色彩艳丽，清晰度高，视觉冲击强烈，具有很好的展示、演示、广告、宣传的效果；安装简便、不受空间限制。冠品信did液晶拼接墙被广泛应用于：视频监控、电信、公共事业、过程处理、交通控制、安防监控以及国防、舞台娱乐、电视演播厅、股票证券、大型会展、商场、银行、办公大厅、公司迎宾屏、专卖店、调度指挥等。

液晶拼接墙既可以采用小屏拼接、也可以采用大屏拼接，拼接可任意组合（m×n）。我们会根据不同的客户对拼接系统提出的系统规模、尺寸和应用要求，选择合适的产品和拼接方式，提出具体实施方案，满足系统的应用需求。

我们将根据客户对输入信号的要求，选择不同的图像处理系统，实现vga、bnc复合视频、s-video（可选）、ypbpr/ycbcr（可选）或dvi（可选）信号输入，hdmi（可选），满足不同使用场合，不同信号输入的需求。通过rs-232通讯接口来控制图像控制器以实现图像任意组合显示模式的切换、各种信号源的切换、图像拉伸、叠加等。

如下图所示：

冠品信did液晶拼接墙的特点：

、冠品信did液晶拼接墙采用了硬件与软件结合的方式来实现拼接。软件操作方便易用。用户只须经过简单培训，即可操作。

、系统方案确定前，可根据用户要求来任意修改操作软件所控制的不同模式。

、硬件部分采用嵌入式板卡处理，图像处理速度快。

、拼接墙体积小，重量轻，结构简单紧凑，同时也提高了系统的稳定性和可靠性。

冠品信拼接屏全系列采用三星did液晶面板

5.7mm的拼接缝隙，完美演绎拼接

冠品信拼接屏采用：三星超窄边拼接单元，其边缘拼接缝隙仅5.7mm，理想高端显示，完美演绎拼接，是大屏幕墙显示设备的最佳方案。

冠品信did液晶拼接屏特点：冠品信液晶拼接墙采用原装进口三星did窄边液晶屏，具有高亮度、高对比度、更好的彩色饱和度、更宽的视角、更好的可靠性、影像稳定不闪烁、较长的使用寿命等特征。

高亮度

采用的led背光液晶拼接单元具有更高的亮度，可以达到700 cd/m²。

高对比度

采用的led背光液晶拼接单元的对比度与普通的液晶屏相比，要高出一倍以上，是一般背投的二~三倍。

更好的彩色饱和度

拼接单元采用先进的色彩校准技术，除了对静止画面进行色彩校准外，还能对动态画面进行色彩的校准，确保了画面输出的精确和稳定。

更宽的视角

拼接单元采用了先进的图像调整技术，可视角度可达178°。

更好的可靠性

家用电视、pc所采用的液晶屏不能负荷24小时连续使用，did液晶拼接单元为监视器所设计，可以24小时连续工作。

影像稳定不闪烁

由于lcd每一个点在接收到信号后就一直保持那种色彩和亮度，而不像crt那样需要不断刷新亮点。因此，lcd亮度均匀、画质高而且绝对不会闪烁。

更长使用寿命

拼接单元所用的背光源使用寿命均可达6万小时以上，这就确保了拼接幕墙使用的每片液晶屏在长时间使用后的亮度、对比度和色度的一致性并且确保拼接墙的使用寿命。

冠品信did液晶拼接屏参数

冠品信did拼接屏主要技术参数		
面板	尺寸	55" wxga tft-lcd (对角线 : 1168.3mm)
	分辨率	1920 (h) × 1080 (v)
	边框边距	上 : 3.8mm , 左 : 3.8mm , 下 : 1.9mm , 右 : 1.9mm
	物理拼缝	不大于5.7mm
	亮度	700 cd/m ²
	对比度	4000:1
	响应时间	8ms
	色彩	真彩色32位色相 , 支持2 ²⁴ = 16777216色和256阶颜色灰度
	屏幕比例	16:9
	可视角度	178 ° (h) / 178 ° (v)
图像		lti、cti auto move 3d梳状滤波 , 数字降噪
视频	支持视频输入端口	cvbs (bnc) × 2
		vga × 1
		dvi × 1 , hdmi × 1
		ypbpr × 1
		cvbs (bnc) × 2
		兼容pal、ntsc
拼接方式		rs232(in) × 1 rs232(out) × 2
	系统	内置功能
		内置 , d-sub15in*1,d-sub15out*1 自动根据设定的工作温度和实际机器温度 , 控制风扇的运转、降低噪音、节约能耗、提高监视器的稳定性和可靠性 内置osd屏幕菜单 , 支持中英文双语切换 ; 内置对比度、亮度、清晰度、色饱和度、色调、几何位置、色温、重显率等参数调整功能 ; 支持运行状态显示、信号切换、信源浏览等功能 电脑远程控制 i2c
	稳定运行时间	60000小时
电源		100~240v ac 250w
尺寸	整体尺寸	1215.3mm × 686.1mm × 104.5mm (宽 × 高 × 深)
	屏幕尺寸	1209.6mm × 680.4mm (宽 × 高)
	安装结构	标配挂钩、支架 (选配)、机柜 (支持)
	重量	约43kg

环境	温度	0 ° c~50 ° c
	湿度	10~90%
其他		金属外壳，防静电、防磁场、防强电场干扰
		所有元器件及包装辅料符合国际环保标准

售后服务

在生产、工程施工过程中，严格执行品质质量保证体系管理规定，采用器件筛选和品型优选制度，确保产品出厂时就具备很高的性能稳定性和抗外在因素干扰能力。公司拥有一批受到严格技术培训且有丰富实践经验的工程技术人员，使得系统安装调试、技术培训和系统维护有了根本性保证。

推行回访制度，在征得客户同意的条件下，我们将在全国范围内对我公司的新老客户进行定期回访，其回访周期为两个季度。从而了解客户系统运行情况和客户对系统新的理解；发送有关产品和技术的最新资讯，并免费升级软件系统。

1、设备保修

我公司始终坚持客户至上的宗旨，为客户提供热忱和优质的售后服务。为了确保液晶显示系统工程的优质运行，我公司将为客户提供高质量的服务。本公司对系统实行壹年免费保修，冠品信did液晶拼接屏壹年免费保修，终身维护；免费提供系统管理控制软件升级服务。

从验收合格之日起，提供12个月的保修期。在此期间，设备的所有硬件（除液晶屏外）软件因质量问题出现故障或不合格部分均由我公司免费及时处理。

设备安装后的所有技术服务，将由我公司售后服务人员提供预防性设备维护和本地售后服务。

我公司将对用户提供的培训及指导服务，系统设备的操作及日常维护工作也可由经培训合格的客户自己的技术人员负责。

公司在设备服务中心备有液晶拼接单元部件等易耗物品，能及时地为客户提供坏件更换工作，确保系统正常运行。

我公司将对所提供的设备提供长期得跟踪维护和技术支援。免费提供软件升级服务，硬件升级服务仅收取成本费。

但对由于摔裂、外部强力挤压、不正确使用或保管不善等人为因素造成的设备损坏，将不予以免费保修。

在保修期后，我公司将继续为用户提供终身的技术支持和维修服务，如提供上门维修服务和配件更换服务。具体操作方式为仅收取设备维修成本价，首先就用户所需的服务向用户提供维修成本报价单，该报价单经用户确认后，进行保修。

另外我公司也提供如下技术支持和维护：

2、专业知识培训服务

文档更新维护

提供软件的补丁和增强的软件版本

提前通知服务

提供高质量硬件维修服务

提供预防性维护与定期客户回访服务

增补设备硬件

软件安装维护、版本升级、网络改造、现场培训服务

提供系统建设咨询服务

3、服务响应

公司对售后服务热线电话、传真、电子邮件等保证实时响应，对于一般技术咨询，在第一时间以电话、书面或email形式给予解答；由于公司在设备使用地设有售后人员，所以可以在10分钟内对用户的紧急故障进行响应，并保证在最短时间内到达现场进行维修。

本产品的屏幕尺寸为 55（英寸），色彩是 10000K，种类为 TFT 型液晶屏(模块)，面板类型是 S-PVSA，加工定制为是，亮度是 $700\text{cd}/\text{m}^2$ ，点距为 $0.648(\text{H}) \times 0.648(\text{V})$ （mm），型号是 55 寸，响应时间为 8ms（ms），分辨率是 1920×1080 ，可视角度为 $178/178$ 度（°），品牌是冠品信，对比度为 3000 为 1，