

55寸0mm无缝液晶大屏幕拼接系统规格方案

产品名称	55寸0mm无缝液晶大屏幕拼接系统规格方案
公司名称	济南维康安防电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:维康 型号:PJ2000-55 对比度:5000:1
公司地址	济南市花园路17号星河科技园
联系电话	0531-86972111 18653127653

产品详情

55寸0mm无缝液晶大屏幕拼接系统规格方案

品名：电子无缝液晶拼接

型号：PJ2000-55LE(D)

技术特点：

- 1) 拼缝采用全屏幕主动式LED电子像素补偿显示，非光学透镜或光学折射原理的无缝；
- 2) LED电子像素补偿的像素点间距 1.5 毫米；
- 3) 电子像素补偿的LED采用SMD标贴技术，非采用大颗粒灯管状显示；
- 4) LED电子像素补偿后加装高透光度的会聚透镜边条，让LED光线更加柔和，更逼近液晶原色；
- 5) 两屏之间采用一整条边缘屏幕跨接显示，完全覆盖屏与屏之间的安装间隙（物理缝隙）；
- 6) 液晶屏任何角度观看没有拼缝，以及没有黑色线条

55寸0mm无缝液晶大屏幕拼接系统规格方案

技术规格：

液晶 面板	型号 类型 图像分辨率	PJ2000-55LE(D) 55 ” LG LED Panel 1920(H) × 1080(V)
-------	-------------------	--

	像素间距	0.63mm(H) × 0.63mm(V)
	亮度	520(cd/ m2)
	对比度	5000:1
	响应时间	8ms
	显示色彩	16.7M
	视角	178 ° (H) / 178 ° (V)
像素 补偿 特征	像素点距	P1.5
	封装工艺	高透度会聚透镜封装
图像	像素点工艺	SMD贴片技术
	屏幕比例	16:09
	画质补偿技术	LTI、CTI
	运动补偿技术	AUTO MOVE
	滤波器	3D梳状滤波，数字降噪
信号接口	视频制式	PAL、NTSC
	复合视频输入	CVBS(BNC) × 1 ;
	复合视频输出	CVBS(BNC) × 1
	电脑信号输入	VGA(DB-15)
	数字信号输入	× 1 ; 1920 × 1080@60Hz向下兼容 DVI(DVI-I) × 1 ; HDMI × 1 ; 1080P (1920x1080)向下兼容
内置拼接控制器	系统集中控制输入	RJ45(RS232) × 1 ; RJ45(ISP) × 1 ; T CP/IP ;
	系统集中控制输出	RJ45(RS232) × 2
系统	操作方式	电脑集中控制
	操作方式	电脑集中控制
	总线控制	IC
电源	平均无故障时间(MTBF)	60000小时
	宽电压设计	100~240V
	功耗	175W
结构	边框尺寸	0mm
	外形尺寸	1214.5 × 685.3 × 95mm (宽 × 高 × 深)
	显示区域尺寸	1214.5mm × 685.3mm(宽 × 高)
	外壳材质	全金属外壳，防静电，防磁场，防 强电场干扰
环境	安装方式	标准型机柜、定制型机柜
	存储温度	-20 ~65
	工作温度	0 ~55
	工作湿度	10%~90%
品质	品质保证	CNAS检测报告、国家强制性3C认 证、欧盟GE、RoHS认证
	环保标准	所有元器件及包装辅料符合国际环 保标准
软件	品质保证	国家版权局计算机软件著作权证书

55寸0mm无缝液晶大屏幕拼接系统规格方案