

产品介绍

液晶拼接显示系列产品凭借其功能先进、操作便捷、显示高清等特点应用范围不断拓展，涵盖领域日益延伸，已广泛应用于平安城市建设项目、公检法监控指挥中心、部队军事指挥中心，行政系统、教育系统、金融中心及大型企业内部监控及调度指挥中心等。

功能特性

- 采用工业级液晶面板，LED 背光源，显示单元亮度更加均匀，无边界暗影现象；
- 物理分辨率高达 1920*1080；
- 极高的显示分辨率，画面细腻，色彩丰富；
- 900 高清晰度、高亮度、高色域；
- 视角可达 178°，趋近于水平；
- 显示面积大、体积小、重量轻；
- 更长的显示寿命，超过 6000 小时；
- 多种选择拼接方式，能适应各种使用场所；
- 超薄窄边设计；
- 稳定运行寿命超长，维护成本低，可 24 小时持续工作；
- 挂架、支架、机柜等多种安装方式供用户选择；
- 金属外壳，防辐射、防磁场、防强电场干扰；

订货型号

JW-VS1055SL-C



图片外观仅供参考、最终以实物为准

技术参数

产品型号		JW-VS1055SL-C
显示	尺寸	55 英寸
	分辨率	1920 1080 (FHD)
	色彩	16.7 M (8bit)
	可视角度	178° (水平)/ 178° (垂直)
	响应时间(平均)	8ms
	对比度	4000:1
	亮度	500cd/m2
拼接尺寸	物理拼缝(双边框)	1.7mm
接口	输入接口(视频)	IR 1, HDMI 2, VGA 1, DVI 1, AV 1, USB 1
	输出接口(视频)	AV 1
	控制接口	RS232 (RS485) IN (OUT) 1
电源	功耗	150W
	电源要求	AC100V-240V ~, 50/60Hz
运行环境	运行温度	0°C ~ 40°C
	运行湿度	10% ~ 80% RH
物理特性	外形尺寸	1213.5(长) × 684.3(宽) × 117.7(厚)
	净重	约为 29KG
	毛重	约为 34KG