

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；
- 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；
- 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 IN (OUT) 1 |
| 电源 | 功耗 | 200W |
| | 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 |