



55 寸超窄边 3.5mm 低亮液晶拼接屏

产品特点：

- 窄边框设计，双边拼缝可达 3.5mm；
- 采用工业级液晶拼接屏，专为工业监控和多媒体信息显示而设计；
- 通过拼接处理器，还可实现信号分割显示、开窗、叠加、跨屏、漫游缩放等特殊显示功能；
- 支持 7*24 小时，365 天连续开机，长达 60000 小时的使用寿命；
- 所有信号通过各类矩阵接入,均可实现单屏显示、全屏拼接显示、任意组合拼接显示；
- 组合拼接可提供 2×2、2×3、3×3、3×4、4×4、5×4、5×5 等或根据用户需要的其他任意组合形式。

产品性能：

- 启动时间小于 6 毫秒，启动迅速；
- 内嵌 3D 数字信号降噪单元；支持 1920*1080 分辨率；
- 集成了多路视频信号种类：HDMI、DVI、VGA、BNC；
- RS232 控制，操作方便，配合龙源大屏控制软件可以灵活对系统进行操作；

技术参数

面板 参数	型 号	LY-SN551E-L
	面板类型	原装进口 TFT-LED
	分辨率	1920*1080
	物理拼缝	3.5mm (双边)
	显示面积	1209.6mm×680.4mm(V)
	亮 度	500CD/m ²
	对比度	4500:1
	可视角度	178 (H/V)
	响应时间	6MS
信号 输入/ 输出 接口	VGA 输入	1
	DVI 输入	1
	HDMI 输入	1
	BNC 输入	2
	RS232输入	1
	RS232输出	1

电源	电源输入	AC100~240V;50/60HZ
	产品功耗	≤220W
	待机功耗	< 3W
	工作温度	0℃~40℃
其他 相关	重 量	35KG
	菜单语言	中文、英文
	机身尺寸	1213.5×684.3×118mm
	安装方式	壁挂式，落地式，机柜式

应用领域：

龙源显示液晶大屏幕拼接显示系统目前主要应用于军事指挥控制中心，政府机关、企业多媒体视频会议显示系统，交通管理指挥中心，城市管理应急指挥中心，生产调度控制中心，矿业安全生产监控中心，商场、酒店、通讯信息显示系统，金融证券信息显示系统，公安消防、气象、海事防汛指挥中心、品牌专卖店形象展示系统等领域。