

BSR-LD2349 系列标亮高清液晶显示单元

产品类型

标亮高清液晶显示单元

产品型号

BSR-LD2349 (49 寸高亮高清液晶显示单元)

产品概述

- ◇ 内置视频墙功能、可分屏、任意相邻屏幕拼接、智能温控等功能。
- ◇ 具备 3D 数字梳妆滤波和 3D 数字图像消除移动噪点和降噪技术，有效过滤和消除噪点。
- ◇ 具备自动温控系统，实时调整风扇转速，降低整机温度，提高整机可靠性，确保长时间稳定运行。
- ◇ 具备内置拼接功能具有强大视频处理能力的工业级控制主板，输出高品质的震撼视频画面。
- ◇ 具备任意通道 15x15 屏以内的强大拼接处理能力。内置框架效果，拼接后图像更加完美且无失真。
- ◇ 信号处理全硬件化，纯硬件设计，启动时间小于 5S，运行更加稳定可靠。
- ◇ 无需 CPU 及操作系统支持，不会出现系统崩溃，无病毒感染风险。
- ◇ 无拨码地址结构，菜单内更改行列地址，方便直观。
- ◇ 软件调取随机码功能，设置拼接行列地址，更加方便直观。
- ◇ 开机 logo 拼接功能，方便用户按照自身需求，来配置 logo 的显示。
- ◇ 支持虚拟 LED 条屏功能，背景黑色、白色、透明可调，字体大小及颜色可调。
- ◇ 具备丰富的视频输入接口，VGA、DVI、HDMI、复合视频等等。
- ◇ 全中文软件控制，界面友好，易学易用，支持各种接口矩阵联动控制，图像切换更加随心所欲。
- ◇ 支持 365 天 x24 小时长时间工作，寿命可达 6 万小时以上。
- ◇ 节能环保，采用知名品牌电源，有效提高电源的有效使用率。
- ◇ 全金属外壳，防静电、防磁场、防强电场干扰。

产品规格

| | | |
|-----|-------|---------------------------------|
| 显示屏 | 最小拼缝 | 1.8mm, 左上 0.9mm, 右下 0.9mm |
| | 面板类型 | FHD-LED 49" 16:9(Direct LED) |
| | 标准颜色 | 10 Bit (D) , 1.06 Billin colors |
| | 物理分辨率 | FHD 1920 (H) ×1080 (V) |

| | | |
|--------|-----------------|---|
| | 显示面积 | 1073.8mm (H) × 603.9mm (V) |
| | 点距 | 0.55926mm × 0.55926mm |
| | 亮度 | 500cd/m ² |
| | 对比度 | 4000:1 |
| | 响应时间 | 8ms (典型) |
| | 液晶屏使用寿命 | 60000 小时以上 |
| | 可视角度 | 178° (H) / 178° (V) |
| 视频输入接口 | CVBS 输入 | 1Vp-p, 75Ω, BNC × 1 (BNC 接口支持 PAL/NTSC 全制式) |
| | VGA 输入 | VGA × 1 (D15接口支持 SVGA/XGA/WXGA / UXGA) |
| | DVI 输入 | DVI × 1, 1080P (1920 × 1080) 向下兼容 |
| | HDMI 输入 | HDMI × 1, 1080P (1920 × 1080) 向下兼容 |
| 视频输出接口 | CVBS 输出 | 1Vp-p, 75Ω, BNC × 1 (BNC 接口支持 PAL/NTSC 全制式) |
| 控制接口 | RS232 信号输入 | RJ45 × 1 |
| | RS232 信号输出 | RJ45 × 2 |
| | DEBUG ISP/IR 接口 | RJ45 × 1 (USB 程序升级/红外遥控) |
| 电源 | 输入电压 | AC100-240V~50/60Hz |
| | 功耗 | ≤100W |
| | 待机功耗 | ≤1W |
| 结构特性 | 外形尺寸 | 1075.7mm (W) × 605.8mm (H) |
| | 安装方式 | 电视墙机柜、壁挂、前维护可选 |
| 外壳 | 金属材质、黑色 | |
| 机身重量 | 22kg | |
| 环境 | 存储温度 | -20°C~60°C |
| | 工作温度 | 0°C~50°C |
| | 存储及工作湿度 | 10%~90% (无凝露) |

应用环境

广泛应用于银行、保险、平安城市、机场、车站、工厂、监狱、医院、学校、住宅小区、写字楼、商场、网吧、加油站、连锁店等各种环境的安防监控。

产品图片

