

BSR-LD1019 高清液晶监视器

产品类型

高清液晶监视器

产品型号

BSR-LD1019 (19 寸高清液晶监视器)

产品概述

- ◇ 采用工业级液晶面板，具有高亮度、高对比度、广视角、宽色域、防灼伤特点
- ◇ 采用直下式 LED 背光系统，亮度更均匀、色彩还原更真实、功耗更低
- ◇ 内置 3D 数字梳妆滤波和 3D 数字图像消除移动噪点和降噪技术，有效过滤噪声和消除移动噪点
- ◇ 支持自动温控系统，实时调整风扇转速，降低整机温度、提高整机可靠性，确保长期稳定运行
- ◇ 接口丰富，支持多路复合视频、VGA、HDMI 组合输入
- ◇ 支持 365 天 x 24 小时长时间工作，寿命长达 6 万小时
- ◇ 节能环保，采用知名品牌电源，有效提高电源有效使用率
- ◇ 全金属外壳，防静电、防磁场、防强电场干扰

产品规格

基本参数	面板类型	TFT-LCD 19" 5:4 (Direct LED)
	显示面积	377mm×302mm (宽×高)
	标准颜色	Full Color 16.7M
	标准分辨率	1280 (H) × 1024 (V)
	点距	0.294mm × 0.294mm
	亮度	300cd/m ²
	对比度	1000:1
	响应时间	5ms (典型)
	液晶屏使用寿命	6 万小时以上
	可视角度	178° (H) /178° (V)
输入信号	CVBS 输入	1Vp-p , 75 Ω , BNC×2 (BNC 接口支持 PAL/NTSC 全制式)
	VGA 信号输入	VGA×1 (D15 接口支持 SVGA/XGA/WXGA / UXGA)
	Y/C 信号输入	YPbPr/YCbCr BNC×3 支持 PAL/NTSC 全制式及其 720p/1080i HDTV

	高清数字信号输入	HDMI×1, 1080P (1920×1080) 向下兼容
	SDI 高清信号输入	支持 3G-SDI, HD-SDI 高清信号输入/输出(可选配功能)
	USB 输入	USB 2.0×1 支持图片、视频播放、软件升级
	音频输入	支持 VGA 模式和 CVBS 模式音频输入(可选)
输出信息	CVBS 输出:	1Vp-p, 75Ω, BNC×1
	控制方式:	兼容手动按键和红外遥控控制功能
	视频彩色制式:	PAL/NTSC/SECAM (自动识别)
	菜单语言:	中文/英文可选
功能参数	色温选择:	9300K, 6500K, 5600K, 用户
	标记选择:	中心标记, 比例标记, 安全区域, 填充(灰色, 白色, 黑色, 半透)
	局部放大(辅助对焦):	局部可选, 全屏放大, 方便对焦
	显示比例:	16:9, 4:3, 全屏幕, 按输入图像比例, 1:1 (点对点)
	背景选择模式:	全蓝/黑白模式可选
技术规格	最大功耗:	35W
	最大待机功耗:	1W
	适用电压范围:	100-240V~ 50 / 60Hz
	工作温度:	0℃~50℃
	存储温度:	-25℃~60℃
	相对湿度:	10%~90%
机械指标	外壳材质:	超窄边抗干扰金属外壳
	整机颜色:	黑色
	安装方式:	标配挂架, 选配底座
	安装孔位:	壁挂式安装:VESA 安装兼容性 75mm × 75mm
	机身尺寸(宽×高×厚):	398.8mm×326.8mm×66mm
	包装尺寸(宽×高×厚):	485 mm×130 mm×390 mm
	机身重量:	≤7.5KG
品质及认证	认证标准	ISO9001: 2008 认证、中国电器强制 3C 认证及公安部检验报告
	环保标准	所有元器件及包装辅料符合国际环保标准
	外壳材质	金属外壳, 防静电、防磁场、防强电场干扰
	智能散热系统	散热保护设计
	系统控制方式	中英文语言切换、对比度、亮度、清晰度、色饱和度、色调、信号切换、信源浏览、色温调节、重显率切换、运行状态显示

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

