

STS1921-0225

19英寸LCD 开架式触控显示器

特性与优点

- 采用集成一体设计，具有更高的稳定性和可靠性
- 商业级品质，不易损坏
- 纯玻璃触摸屏，带来优质的图像质量
- 三年标准质保



规格	
型号	STS1921-0225
颜色	黑色
有效显示区域	14.8" x 11.85" / 376.32mm x 301.06mm
对角线	19"
长宽比	5:4
尺寸	有边框: 16.33" x 13.50" x 1.97" / 414.7 x 342.7 x 50mm; 无边框: 16.54" x 13.70" x 1.60" / 420.1 x 348.1 x 40.7mm
最佳分辨率	1280 x 1024 60 Hz
其他支持的分辨率	640x480 60Hz; 720x400 70Hz; 800x500 60Hz; 800x600 56, 60Hz; 1024x768 60Hz; 1280x800 60Hz
色彩	1,670万
亮度 (标准)	IntelliTouch: 225 nits; PCAP: 225 nits
响应时间 (标准)	5 ms
视角	水平: 85°/170°; 垂直: 80°/160°
对比度	1000:1
屏幕显示	可通过与显示器连接的OSD控制器上的开关进入。 控制: 菜单, 上, 下, 选择, 电源 设置: 亮度, 对比度, 时钟, 相位, 水平位置, 垂直位置, 自动调节, 长宽比, 清晰度, 色温, OSD超时, OSD语言, OSD水平位置, OSD垂直位置, 调用默认值, 视频优先, 信息, 睡眠模式下触控 语言: 英语, 法语, 意大利语, 德语, 西班牙语, 简体中文, 繁体中文, 日语 锁定: OSD, 电源
视频	HDMI V1.3 A型母头 母头DB-15连接器的模拟VGA DisplayPort V1.1a - 支持较新版本的DP端口视频输入 输入视频水平同步频率范围: 30 – 82KHz; 输入视频垂直同步(帧速)频率范围: 50-75Hz
电源	外置DC - 可选电源适配器 (需额外选购) 电源输入接口: 同轴电源插孔 (2 mm (+0.0 -0.1mm) 针脚外径: 6.4mm (+/- 0.3mm), 筒内径: 8.8mm (+/- 0.3mm) 筒长) 显示器输入电源信号规格: 12VDC +/- 5% 适配器输出电源连接器: DC筒塞 (2.1mm (+/- 0.1mm) 销内径, 5.5mm (+/- 0.05mm) 筒外径, 9.5mm (+/- 0.3mm) 筒长)
功耗	开启 (默认 - 亮度75%): 10.52 W; 开启 (标准 - 亮度100%): 11.78 W 睡眠 (显示器+电源适配器): 1.5W 关闭 (显示器+电源适配器): 0.5W
温度	工作: 0 °C ~ 40 °C (32 °F ~ 104 °F); 储存: -20 °C ~ 60 °C (-4 °F ~ 140 °F)
湿度	工作: 20% - 80%; 储存: 10% - 95%
重量	不含包装: 10.14 lbs / 4.6 kg; 含包装: 16.31 lbs / 7.4 kg
运输尺寸	20.71" x 17.72" x 6.85" / 526mm x 450mm x 174mm
安装选项	100mm VESA 孔 (PCAP型); 后部安装 (PCAP型); 内含支架嵌入式安装 (PCAP型)
质保	3年标准质保
延保选项	4 年标准质保 - E898247, 5 年标准质保 - E898449 3 年标准质保 + 优先置换 - E898648, 4 年标准质保 + 优先置换 - E894921, 5 年标准质保 + 优先置换 - E895125
MTBF	经验证为50,000小时
机构认证	UL, FCC; RCM; cUL, IC; CCC; CE, TUV; VCCI; KCC; CoC; BSMI; CB; RoHS, China RoHS, WEEE
合规标准	仅PCAP型号 - GLI 27KV空气放电/8KV接触放电 静电合规标准; 通过UL 62368 落球测试; 防撞等级IK07
包装内含	HDMI线, VGA线, OSD控制器, USB触控线, 快速安装指南; 无边框机种: 嵌入式安装支架/带螺丝; 有边框机种: L型(侧装)支架/带螺丝, EEI标签, 日本B级TM信息表