



STS1524-0315

15.6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

纯玻璃触摸屏，带来优质的图像质量

通过抗静电测试GLI 15 kV 空气放电/ 8 kV 接触放电，并通过 UL-60950落球测试，防撞等级IK07

触控屏密封，可防尘防污渍以及液体

视频接口：HDMI, VGA 及 DP接口

三年标准质保



规格	
型号	STS1524-0315
颜色	黑色
有效显示区域	13.55" x 7.62" / 344.16 mm x 193.59 mm
对角线	15.6"
长宽比	16:9
尺寸	15.54" x 9.53" x 1.71" / 394.7mm x 242.0mm x 43.4mm
最佳分辨率	1920 x 1080
其他支持的分辨率	640 x 480 60Hz; 720 x 400 70Hz; 800 x 500 60Hz; 800 x 600 56, 60Hz; 1024 x 768 60Hz; 1280 x 800 60Hz; 1280 x 1024 60Hz; 1440 x 900 60Hz, 60Hz RB; 1680 x 1050 60Hz, 60Hz RB; 1920 x 1080 50 60Hz
色彩	1,670万
亮度(标准)	TouchPro PCAP: 315 nits
响应时间(标准)	25ms
视角	水平: 89°/178°; 垂直: 89°/178°
对比度	800:1
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，穿透触摸 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型插座，用于HDMI输入 模拟VGA在母DB-15连接器上 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 (显示器 + 电源适配器): 13.23W 睡眠 (显示器 + 电源适配器): 0.48W 关闭 (显示器 + 电源适配器): 0.22W
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: 6.7 lbs (3.02kg); 含包装: 10.2 lbs (4.62kg)
运输尺寸	18.5" x 13.03" x 6.89" / 470mm x 331mm x 175mm
安装选项	75mm VESA安装; 4面均有两孔安装接口; 壁挂式安装; 使用内含支架嵌入式安装
质保	3年标准质保
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; EAC; RoHS, China RoHS, WEEE
合规	通过抗静电测试GLI 15 kV 空气放电/ 8 kV 接触放电; 通过UL62368落球测试; IK07防撞等级
包装内含	HDMI线, VGA线, OSD控制器, USB触控线, 快速安装指南, 嵌入式安装支架/带螺丝, EEL 标签, 日本B级TM信息表