



02系列-1302L

13英寸LCD桌面式触控显示器

应用场景

Elo 1302L桌面式触控显示器采用时尚的宽屏设计，纯平无边框玻璃显示屏，适用于各类零售、商用、工业环境。



特性与优点

1. 纯平表面，外观时尚现代，自带扬声器
2. 支持USB Type-C接口，只需一根线即可实现触控、视频连接以及供电
3. 触控技术: 投射电容10点触控，支持戴手套触控
4. 表面防水防尘，适用于公共环境
5. 工业等级部件 7x24小时使用，50000小时平均无故障时间
6. 视频接口：VGA、HDMI、USB-C
7. 丰富的原厂外设，适合各种应用环境：MSR、NFC、EMV、二维码扫描、指纹读取器；四面 Micro USB
8. 支持多种底座和安装方式：桌面底座、柱装、挂墙等
9. 3年质保



02系列 1302L 13英寸 LCD 触控显示器

主要规格	
颜色	黑色
对角线尺寸	13.3" / 337.82 mm
有效显示区域	11.57" x 6.5" / 293.76 mm x 165.24 mm
LCD技术	活性矩阵TFT LCD
触控技术	投射式电容
触控点数	10点
长宽比	16:9
最佳分辨率	1920 x 1080
其他支持的分辨率	640 x 400 70Hz; 640 x 480 60Hz; 720x 400 70Hz; 720 x 576 50Hz; 800 x 600 56, 60Hz; 1024 x 768 60Hz; 1280 x 720 50, 60Hz; 1280 x 800 60Hz, 60Hz RB; 1280 x 960 60Hz; 1280 x 1024 60Hz; 1360 x 768 60Hz; 1366 x 768 60Hz, 60Hz RB; 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)	LCD面板: 300 nits; PCAP: 270 nits
响应时间 - 总计 (标准)	25 ms
视角 (标准)	水平: ±85°/170°; 垂直: ±85°/170°
对比度 (标准)	800:1
防护等级	IPX 1 - 仅表面
I/O 端口	USB-C (连接电源、触控和视频), VGA, HDMI, 耳机插孔(输入), 12V D/C 端口, 4 x Micro USB
外设接口	4 x Micro USB 侧端口 (顶部, 底部, 左边, 右边)
视频	HDMI(支持HDMI V1.3 A型), 模拟VGA, USB-C; 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	USB -C 输入电压范围: 15V 2.5A / 20V 2A 外部DC 适配器: 12V/36W in box 显示器输入电源连接器: 同轴电源插座 (2.0mm (+0.0-0.1mm) 针外径, 6.4mm (+/- 0.3mm) 筒内径, 8.8mm (+/-0.3mm) 筒深) 显示器输入电源信号规格: 12VDC +/- 5% 适配器输出电源连接器: DC barrel plug (2.1mm (+/- 0.1mm) 针内径, 5.5mm (+/- 0.05mm) 筒外径, 9.5mm (+/-0.3mm)筒长) 适配器输入电压范围: 100-240 VAC; 输入频率: 50-60 Hz 功耗 (标准): 开启(显示器+ 电源适配器): 9.8W; 睡眠: 1.35 或 0.25W (禁用"触控唤醒"功能); 关闭: 0.18W
重量	不含包装带底座: 5.11 lbs. / 2.32 kg; 不含包装不带底座: 2.69 lbs. / 1.22 kg; 含包装带底座: 10.19 lbs. / 4.62 kg; 含包装不带底座: 6.37 lbs. / 2.89 kg
显示器尺寸含底座(H x W x D)	含底座: 10.22" x 12.84" x 5.91" / 259.57 mm x 326.06 mm x 150 mm; 不含底座: 8.32" x 12.84" x 0.99" / 211.30 mm x 326.06 mm x 25.05 mm
运输尺寸	含底座: 13.11" x 16.34" x 8.66" / 333 mm x 415 mm x 220 mm; 不含底座: 11.02" x 15.95" x 6.30" / 280 mm x 405 mm x 160 mm
屏幕显示 (OSD)	可通过底部的开关进入。 控制: 菜单, 电源, 上, 下, 选择 / 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, 音量, 静音, 调用默认值, 音频选择 / 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
扬声器	2 x 1W内置扬声器
安装选项	VESA 4孔 75mm 安装接口, 位于显示器后部
温度	工作: 0 °C ~ 40 °C ; 储存: -20 °C ~ 60 °C
湿度 (无冷凝)	工作: 20%-80%; 储存: 10%-95%
机构认证	Australia RCM; Canada cUL, IC; China CCC; Europe CE, ; India BIS, ; Japan VCCI; Korea KCC; Mexico CoC(NOM); Taiwan BSMI; United States UL, FCC; International CB; RoHS, China RoHS, WEEE, REACH
质保	3年标准质保
MTBF	经验证为50,000小时
包装内含	触控显示器, HDMI 线, 触控USB 线 (USB A型 -C型), 快速安装指南, EEI 线, 电源模块, NA 电源线, EU 电源线, 3x扎带, 2x 盖板螺丝

订购信息

料号	产品描述	技术	接口	表面处理	颜色	可用性
E683204	ET1302L-2UWA-1-BL-G	投射式电容	USB	清晰	黑色	含底座
E683595	ET1302L-2UWA-1-BL-NS-G	投射式电容	USB	清晰	黑色	不含底座

如欲了解有关 Elo 的更广泛的触控解决方案的详细信息, 请访问 www.elotouch.com.cn 或 EloAsia@elotouch.com。

全国服务热线: **400-619-0616**

Elo Touch Solutions, Inc. 保留下述权利: 在不另行通知的情况下更改或更新本文所载任何信息; 在不另行通知的情况下更改任何产品的设计、结构、材料、工艺流程或规格; 及中断或限制任何产品的生产或分销。Elo (标识) 和 Elo Touch Solutions 均为 Elo Touch Solutions, Inc. 的商标。2019 年 Elo Touch Solutions, Inc. 版权所有。保留所有权利。2019 年 01 月

