

- “为触摸而设计”特性，如稳定的倾斜支架
- 纯平、无边框的设计带来了时尚的外观
- 多种触摸技术可选
- 3年标准质保



## 1519L 15" LCD桌面式触摸显示器

1519L 15" LCD桌面式触摸显示器为宽屏显示器，与传统桌面式触摸显示器相比，其更易于使用并融入更多环境中。它可以在屏幕上显示更多的内容，也非常适于工作环境使用，例如出版业以及双窗口的应用。

1519L提供五种触摸技术可选：AccuTouch®五线电阻触摸技术，广泛的用于零售应用并经验证能防液体溅溢，污渍和油脂；

IntelliTouch®纯玻璃表面声波(SAW)触摸技术，为零售和酒店应用带来优质的光学性能；IntelliTouch® Zero-Bezel无边框表面声波单点触摸技术；IntelliTouch Zero-Bezel无边框多点表面声波以及投射式电容(PCAP)多点触控技术。此款显示器的特性使其适于更多的应用，包括销售点(POS)，信息点(POI)，服务点，互动式数字标牌，预定系统，查询机信息系统，轻工业现场自动化和家庭自动化。

### 优点

- 可选无边框触摸技术：AccuTouch 五线电阻，IntelliTouch Zero-Bezel无边框表面声波，IntelliTouch Zero-Bezel无边框多点表面声波以及投射式电容(PCAP)
- 宽屏格式提供了更多的应用空间
- 纯平、无边框的设计，使其易于清洁，并带来简洁、时尚的外观
- 即插即用的投射式电容(PCAP)多点触摸技术(无需驱动 - 要求 Windows® 7)
- 纯玻璃结构的IntelliTouch Zero-Bezel, IntelliTouch 和 PCAP 提供了优质的光学性能
- 节约空间的内置扬声器
- 屏幕显示上的用户锁定 - 专为公共环境的使用而设计
- 在纵向模式下也可以使用
- 符合 VESA 使其能够壁式或臂式安装
- 屏幕防水，防尘，防油脂
- 耳机插座

### 应用

- 服务点
- 销售点
- 查询机信息系统
- 预定系统

### 关于Elo

Elo Touch Solutions于1971年创立并发明触控技术。现在，Elo是领先的触摸技术、产品和行业解决方案供应商。Elo的产品组合包括技术齐全的OEM触摸屏组件，触摸显示器，互动式数字标牌，移动平板电脑和触摸一体机，可满足各类市场包括游戏机、接待系统、工业自动化、互动查询机、医疗保健、办公设备、销售终端机、零售显示屏和交通运输应用等领域的严格要求。全球已有超过2,000万用户使用Elo产品，Elo的质量，创新，诚信于我们所接触到的一切。



## 1519L 15" LCD 桌面式触摸显示器规格

外壳颜色	深灰色
显示器	尺寸: 15.6" 对角线; 长宽比: 16:9
LCD 技术	活性矩阵 TFT LCD, LED 背光
有效显示区域	水平: 13.4" (344 mm); 垂直: 7.6" (194 mm)
最大显示器尺寸	宽度: 15.1" (383 mm); 高度: 10.9" (277 mm); 厚度: 8.4" (213 mm)
最佳分辨率	1366 x 768, 60 Hz
其他支持的分辨率	1680 x 1050, 60 Hz; 1600 x 1200, 60 Hz; 1440 x 900, 60 Hz; 1366 x 768, 60 Hz; 1360 x 768, 60 Hz; 1280 x 1024, 60 或 75 Hz; 1280 x 960, 60 Hz; 1280 x 800, 60 Hz; 1280 x 768, 65 Hz; 1024 x 768, 60, 70 或 75 Hz; 832 x 624, 75 Hz; 800 x 600, 56, 60, 72 或 75 Hz; 720 x 400, 70 Hz; 640 x 480, 60, 72 或 75 Hz
色彩	1,670 万
亮度 (标准)	LCD 面板: 250 尼特; IntelliTouch 表面声波: 225 尼特; AccuTouch 五线电阻: 200 尼特; IntelliTouch ZB 无边框表面声波: 225 尼特; IntelliTouch ZB 多点无边框表面声波: 225 尼特; 投射式电容 PCAP: 225 尼特
响应时间 (标准)	8 毫秒
视角 (标准)	水平: ±45° 或总计 90°; 垂直: -20°/+45° 或总计 65°
对比度 (标准)	500:1
输入视频格式	模拟 VGA
输入视频信号连接器	Mini D-Sub 15-Pin VGA 类型
输入频率	水平: 30-83 kHz; 垂直: 50-75 Hz
电源	AC-DC 电源适配器
显示器输入	连接器: 同轴电源插座 (外径: 6.4±0.3mm, 内径: 2.0+0.0-0.1mm, 长度: 8.8±0.3mm); 电压范围: 12 V ± 5%
AC/DC 适配器输入	连接器: IEC 60320 C6; 电压范围: 100-240VAC, 50/60 Hz
功耗 (标准)	仅显示器, 无音频: 15.6 W; 显示器 + AC/DC 适配器, 230V/50 Hz 时, 无音频: 18.4 W
温度	工作: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F); 储存: -20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)
重量	实际重量(含底座): 11.3 lb (5.1 kg); 实际重量(不含底座): 7.5 lb (3.4 kg); 运输重量(带底座): 16.4 lb (7.4 kg)
质保	3 年
MTBF	50,000 小时显示
机构认证	北美/全球: USA UL, Canada cUL, Mexico NOM, CB; 南美: Argentina S-mark; 亚洲: China CCC, Japan VCCI, Korea KC, Korea KKC, Taiwan BSMI; Elo 声明: RoHS, China RoHS, WEEE, IMERC, CE
扬声器	两个 2W 内置扬声器
音频输入连接器	3.5mm TRS 插孔
音频输入信号范围	1Vrms 最大立体声信号 (标准 PC 线输出)
耳机输出连接器	3.5mm TRS 插孔 x 2, 平行连线
耳机输出信号 (用于 1 KHz 信号)	为单个 32 欧姆的立体声负载提供 90mW 功率
屏幕显示 (OSD)	控制: 菜单, 上, 下, 选择, 电源; 设置: 自动调节, 对比度, 亮度, 水平/垂直位置, 时钟, 相位, 长宽比, 色温, OSD 水平/垂直位置, OSD 超时, OSD 旋转, 调用默认值, 清晰度, 音量, 静音; OSD 语言: 英语, 法语, 意大利语, 德语, 西班牙语, 日语, 繁体中文, 简体中文 锁定: 电源, 用户控制
安装选项	1. 通过提供的底座(置于平面或通过底部的孔用螺丝固定于其他表面)可纵向或横向模式显示 2. 75mm VESA 安装

## 订购信息

型号	料号	技术	接口	表面处理	供货
1519L	E821837	AccuTouch 五线电阻	USB 和串口	防眩光	亚太地区
	E175716	AccuTouch 五线电阻	USB 和串口	防眩光	EMEA
	E577820	AccuTouch 五线电阻	USB 和串口	防眩光	日本
	E732007	AccuTouch 五线电阻	USB 和串口	防眩光	美洲
	E037021	IntelliTouch 表面声波	USB 和串口	防眩光	亚太地区
	E264492	IntelliTouch 表面声波	USB 和串口	防眩光	EMEA
	E353788	IntelliTouch 表面声波	USB 和串口	防眩光	日本
	E830343	IntelliTouch 表面声波	USB 和串口	防眩光	美洲
	E176449	IntelliTouch ZB 无边框表面声波	USB 和串口	清晰透明	亚太地区
	E114849	IntelliTouch ZB 无边框表面声波	USB 和串口	清晰透明	EMEA
	E997831	IntelliTouch ZB 无边框表面声波	USB 和串口	清晰透明	日本
	E232070	IntelliTouch ZB 无边框表面声波	USB 和串口	清晰透明	美洲
	E287348	IntelliTouch ZB 多点无边框表面声波	USB	清晰透明	全球
	E108933	投射式电容 (PCAP)	USB	清晰透明	中国

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](http://www.elotouch.com.cn) 或 [EloAsia@elotouch.com](mailto: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。2017 年 Elo Touch Solutions, Inc. 版权所有。保留所有权利。2017 年 7 月

