



## 90系列-1991L

19英寸LCD 开架式触控显示器



### 特性与优点

1. 采用集成一体设计，具有更高的稳定性和可靠性
2. 商业级品质，不易损坏
3. 178° (h) x 178° (v) 视角，使其不管在横向或纵向模式下，都可以保持清晰的色彩和图象
4. 可选触控技术：包括标准边框的 IntelliTouch® 表面声波，SecureTouch® 防暴表面声波和 AccuTouch® 五线电阻，以及无边框的 TouchPro® PCAP 投射式电容触控技术
5. 投射式电容 (PCAP) 技术支持 10 点触控，穿透一定厚度的玻璃也可实现触控，并通过 UL-60950 落球测试和防撞击等级 IK-07，GLI 27KV 空气放电/8KV 接触放电 静电合规合标
6. 三年标准质保

### 应用场景



自助终端



游戏娱乐



医疗服务



工业自动化

## 1991L 19英寸 开架式触控显示器

规格	
型号	1991L
颜色	黑色
有效显示区域	376.3 x 301 mm / 14.8 x 11.8 inches
对角线	19"
长宽比	5:4
尺寸	有边框: 16.33" x 13.50" x 1.97" / 414.7x 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 60Hz
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)	LCD面板: 250 nits; AccuTouch: 200 nits; SecureTouch: 220 nits; IntelliTouch: 225 nits; PCAP: 225 nits
响应时间 (标准)	14ms
视角	水平: 89° /178° ; 垂直: 89° /178°
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%): 10.82 W; 开启 (标准 - 亮度100%): 12.12 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 安装 (PCAP型); 75 mm 和 100mm VESA 安装 (IT/AT/ST 型); 后部安装 (PCAP型); 四面2孔安装接口, 前部安装, 可选边框套件 (IT/AT/ST 型); 支架安装套件 (IT/AT/ST 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

## 订购信息

料号	产品描述	技术	接口	表面处理	视频接口	供货
E331019	ET1991L-2UWB-0-MT-ZB-NPB-G	投射式电容	USB	清晰透明	HDMI, VGA和DP端口	全球
E328700	ET1991L-8CWB-1-ST-NPB-G	IntelliTouch表面声波	串口/USB	防眩光	HDMI, VGA和DP端口	全球
E335119	ET1991L-6CWB-1-ST-NPB-G	SecureTouch防暴表面声波	串口/USB	防眩光	HDMI, VGA和DP端口	全球
E326541	ET1991L-7CWB-1-ST-NPB-G	AccuTouch五线电阻	串口/USB	防眩光	HDMI, VGA和DP端口	全球

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。2021 年 Elo Touch Solutions, Inc. 版权所有。保留所有权利。2021 年 1 月

