



63系列-3263L

31.5英寸开架式触控显示器



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. 纯玻璃触摸屏，采用抗摩擦和防眩光表面处理，带来无与伦比的触控体验
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. 触控技术：TouchPro® PCAP 投射式电容- 高达40点多点触控，支持Palm Rejection 以及 Touch Thru技术，即穿透一定厚度(6mm)的玻璃也可实现触控，支持戴手套操作
5. 坚固耐用，通过 UL-60950 落球测试和防撞击等级 IK-07，7x24小时全天候使用，适合高流量环境
6. 采用节能设计，降低功耗，散热性好。环境光传感器，自动调节屏幕亮度以适应环境光，自动唤醒功能
7. 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

3263L 31.5英寸 LCD开架式触控显示器

规格	
型号	3263L
颜色	黑色
LCD技术	活性矩阵TFT LCD, 带LED背光
对角线	31.5" / 800.1 mm
有效显示区域	27.5" x 15.47" / 698.4 mm x 392.9 mm
长宽比	16:9
最佳分辨率	1920 x 1080 50, 60 Hz
其他支持的分辨率	640x480 @ 60Hz; 800x600 @ 56/60Hz; 1024x768 @ 60Hz; 1280x720 @ 60Hz; 1280x800 @ 60Hz RB; 1280x960 @ 60Hz; 1280x1024 @ 60Hz; 1366x768 @ 60Hz; 1366x768 @ 60Hz RB; 1440x900 @ 60Hz; 1440x900 @ 60Hz RB; 1680x1050 @ 60Hz; 1680x1050 @ 60Hz RB; 1920x1080 @ 60Hz
触控技术	TouchPro PCAP - 高达40点触控, 支持Palm Rejection和Touch Thru技术
色彩	8位(D); 1,670万
亮度 (标准)	LCD面板: 500 nits; TouchPro PCAP: 425 nits
响应时间 (标准)	8 ms
视角	水平: 89°/178°; 垂直: 89°/178°
对比度	3000:1
屏幕显示(OSD)	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, 视频源, 触控, RTC, MDC, Touch Thru 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 RTC设置: 时钟/时间和显示器的开/关时间表可以在这个菜单中更改。自动调整夏令时, 将改变当前时间一个小时, 以适应夏令时时间 详情请参阅用户手册
I/O端口	HDMI 1.4 x2; USB 2.0 Type B (用于触控); RJ45 (用于可选OSD遥控); VGA
视频	2x 支持HDCP的HDMI 位于Type A连接器 母头DE-15 VGA连接器 输入视频水平同步频率范围: 31.5 - 82KHz; 输入视频垂直同步(帧速)频率范围: 47-63Hz
最长运行时间	24 小时/天
电源	输入连接器(电源): IEC 60320-C14; 输入信号规格(电源): 100-240VAC 50/60Hz 功耗(标准-显示器+ AC/DC适配器): 开机: 44.3 W; 休眠: 0.61 W; 关机: 0.20W
安装选项	VESA 400mm x 200mm
其它特性	环境光传感器 - 调节屏幕亮度自适应环境光, 自动唤醒功能
重量	不含包装: 24.17 lbs / 10.99 Kg; 含包装: 37.47 lbs / 17.03 Kg
尺寸	29.42" x 17.82" x 2.16" / 747.3 mm x 452.7 mm x 55 mm
运输尺寸	39.4" x 12.05" x 26.79" / 1000 mm x 306 mm x 680 mm
温度	竖屏/横屏模式: 工作: 0 °C ~ 40 °C / 32 °F ~ 104 °F; 储存: -20 °C ~ 60 °C / -4 °F ~ 140 °F 桌面模式: 工作: 0 °C ~ 35 °C / 32 °F ~ 95 °F; 储存: -20 °C ~ 60 °C / -4 °F ~ 140 °F
湿度(无冷凝)	工作: 20% - 80%; 储存: 10% - 90% (最高湿球温度38.7°C)
机构认证	Argentina S-Mark; Australia RCM; Canada cUL, IC; China CCC; Europe CE; Japan VCCI; Korea KCC e-standby; Mexico CoC; Russia EAC; Taiwan BSMI; United States UL, FCC; International CB; Mexico NOM; RoHS, China RoHS, WEEE; 能源之星 8.0; CB (International safety) (IEC/EN60950-1+IEC/EN62368-1); 通过UL 60950 落球测试; 防撞等级IK07
质保	3年标准质保
延保选项	4年 + AUR - Elo 料号: E740135; 5年 + AUR - Elo 料号: E740330
MTBF	经验证为50,000小时
包装内含	快速安装指南; HDMI 1.4 线 (A型 对A型); VGA线(DB-15 公头对 DB-15母头); USB线 (Type A对Type B); RJ45 Wired OSD remote; NA电源线, IEC 60320-C13; EU/KR电源线, IEC 60320-C13; UK电源线, IEC 60320-C13; 根据欧盟法规2019/2013的能源标签; 8x侧边支架; 48 x 螺丝

订购信息

料号	产品描述	技术	接口	表面处理	供货
3263L	E343671	投射式电容	USB	防指纹	全球
	E343872	投射式电容	USB	防眩光	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 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。2021 年 Elo Touch Solutions, Inc. 版权所有。保留所有权利。2021 年 12 月

