



## AI系列 4.0版本

中小尺寸互动式数字屏 (LIDS)

### 应用场景

Elo I 系列 中小尺寸互动式数字屏可灵活应用于数字化营销、自助服务、虚拟货架、导览导购和企工业自动化等严苛环境。



### 特性与优点

1. 可选Qualcomm Snapdragon SDA660以及Rockchip RK3399 处理器，高性能运算快
2. Android 10.0 及以上操作系统
3. 提供不同的尺寸可选，包括10寸、15寸和22寸
4. 支持投射式电容十点触控技术
5. 提供丰富的外设选项，包括：NFC/RFID、磁条读取器、条码扫码仪、EMV、指纹识别器等。
6. 接口多样：1 x USB-C, 1x USB 3.0, 1x Micro SD 插槽, 1x LAN (千兆位), 1 x GPIO
7. 支持PoE以及虚拟GPS，可通过应用灵活安装客制化内容
8. 多种连接方式：有线网络，无线Wi-Fi，蓝牙
9. NetLive可远程监控、调度和管理硬件设施以及播放内容
10. 专业级一体化互动式数字标牌，非常适用于严苛的公共环境中
11. 采用时尚设计，可灵活安装，包括纵向、横向、桌面式、壁挂式和落地式
12. 2年标准质保



## AI系列4.0版本中小尺寸互动式数字屏(LIDS)

规格	AI系列 - 10"	AI系列 - 15"	AI系列 - 22"
外壳颜色	黑色或白色 (MTO)		
对角线尺寸	10.1" (256.54mm)	15.6" (396.24mm)	21.5" (546.10mm)
操作系统	Android 10		
处理器	标准版: Qualcomm Snapdragon SDA660; Value版: Rockchip RK3399		
内存	4GB		
存储	标准版: 64GB; Value版: 32GB		
I/O 接口	1 x USB 3.0(900mA), 1 x USB-C 输出*, 1 x Micro SD 卡槽, GPIO, 1 x RJ45 Ethernet LAN (千兆), 1 x DC输入 4 x micro-USB 2.0, 支持Elo Edge Connect (一个接口支持1.2A, 其它三个支持 500mA) * 当使用65W标准电源时, USB-C可支持高达7.5W。当使用90W可选电源适配器时, USB-C可支持高达27W。详细信息参考使用手册。		
连接	802.11a/b/g/n/ac + Bluetooth 5.0		
网络摄像头	标准版: 8MP, 最高分辨率: 1920 x 1080 30fps, 自动对焦, 聚焦范围: >10cm; Value版*: 5MP, 最高分辨率: 1920 x 1080 30fps, 自动对焦 * Value AOSP版本: 不支持网络摄像头		
扬声器	标准版: 2 x 0.8W; Value版: 2 x 2W		
音频	标准版: 2 x 内置麦克风; Value版: 1 x 内置模拟麦克风		
有效显示区域	8.54" x 5.34" / 217 mm x 136 mm	13.55" x 7.62" / 344 mm x 194 mm	18.74" x 10.54" / 476 mm x 268 mm
分辨率	标准版: 1920 x 1080 @ 60Hz Value版: 1280 x 800 @ 60Hz	1920 x 1080 @ 60Hz	
触控技术	TouchPro®PCAP (投射式电容) - 高达10点触控		
长宽比	16:10	16:9	16:9
色彩	8位 (16.7M)		
亮度	标准版: LCD 面板: 450 nits; PCAP: 387 nits Value版: LCD 面板: 300 nits; PCAP: 250 nits	标准版: LCD 面板: 300 nits; PCAP: 258 nits Value版: LCD 面板: 250 nits; PCAP: 215 nits	标准版: LCD 面板: 250 nits; PCAP: 215 nits Value版: LCD 面板: 250 nits; PCAP: 215 nits
响应时间	25 ms		标准版: 14 ms; Value版: 5 ms
视角	水平: ±85°; 垂直: ±85°	标准版: 水平: ±89°; 垂直: ±89° Value版: 水平: ±80°; 垂直: ±80°	标准版: 水平: ±89°; 垂直: ±89° Value版: 水平: ±85°; 垂直: ±80°
对比度	标准版: 900:1; Value版: 800:1	700:1	1000:1
电源	AC输入电压: 100-240 VAC; 输入频率: 50-60 Hz		
功耗	标准版: 开启: 8.5W; 关机: 0.4W; 休眠: 4.5W Value版: 开启: 7.2W; 关机: 0.4W; 休眠: 3.4W	标准版: 开启: 11.0W; 关机: 0.4W; 休眠: 4.4W Value版: 开启: 10.0W; 关机: 0.4W; 休眠: 3.4W	标准版: 开启: 19.8W; 关机: 0.4W; 休眠: 4.4W Value版: 开启: 15.7W; 关机: 0.45W; 休眠: 3.4W
尺寸 (W x D x H)	10.1" x 6.8" x 0.9" / 252.9 mm x 169.0 mm x 22.1 mm	标准版: 14.87" x 9.8" x 0.9" / 377.7 mm x 249.7 mm x 22.3 mm Value版: 15.3" x 9.8" x 0.9" / 389.7 mm x 249.7 mm x 22.3 mm	标准版: 20.7" x 12.8" x 1.3" / 524.8 mm x 324.8 mm x 32.5 mm Value版: 20.7" x 12.8" x 1.2" / 524.8 mm x 324.8 mm x 29.7 mm
运输尺寸	标准版: 12.4" x 5.9" x 8.8" / 310 mm x 145 mm x 220 mm Value版: 12.4" x 5.5" x 9.0" / 315 mm x 140 mm x 228 mm	标准版: 17.7" x 6.5" x 12.2" / 450 mm x 165 mm x 310 mm Value版: 18.3" x 6.3" x 13.0" / 465 mm x 160 mm x 330 mm	标准版: 23.2" x 6.6" x 15.8" / 590 mm x 168 mm x 400 mm Value版: 23.6" x 6.6" x 16.0" / 600 mm x 168 mm x 406 mm
重量	标准版: 2.0 lbs / 0.9 kg; Value版: 1.8 lbs / 0.8 kg	标准版: 3.9 lbs / 1.8 kg; Value版: 3.5 lbs / 1.6 kg	标准版: 8.4 lbs / 3.8 kg; Value版: 9.5 lbs / 4.3 kg
运输重量	标准版: 4.5 lbs / 2.1 kg; Value版: 4.9 lbs / 2.2 kg	标准版: 7.8 lbs / 3.5kg; Value版: 7.2 lbs / 3.3 kg	标准版: 12.4 lbs / 5.6 kg; Value版: 16.1 lbs / 7.3 kg
温度	工作: 0°C - 40°C (32°F - 104°F); 储存: -20°C - 50°C (-4°F to 122°F)		
湿度	工作: 20%-80%; 储存: 5%-95%		
安装选项	VESA 75mm	VESA 75mm 和 100mm	
质保	2年标准质保		
延保选项	3年标准质保 - Elo料号: E819394; 4年标准质保 - Elo料号: E819598; 5年标准质保 - Elo料号: E819795 2年标准质保 + AUR - Elo料号: E819985; 3年标准质保 + AUR - Elo料号: E820186; 4年标准质保 + AUR - Elo料号: E820388; 5年标准质保 + AUR - Elo料号: E820582		
机构认证	UL/cUL (US); FCC (US); IC (Canada); CE (Europe); CB (International); VCCI, MIC (Japan); RCM (Australia)		
包装内含	AI系列4.0触控一体机; 国标电源线; 1 x 电源适配器(E153026); 快速安装指南; 盖板螺丝 *如需配置欧标线或美标线, 下单时请在订单上标注		

## 订购信息

版本	料号	产品描述	处理器	内存	储存	供货
标准版 (GMS)	E389883	ESY10I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-GMS-BK-NS	Qualcomm 660	4GB	64GB	全球
	E390075	ESY15I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-GMS-BK-NS	Qualcomm 660			全球
	E390263	ESY22I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-GMS-BK-NS	Qualcomm 660			全球
	E411266	ESY10I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-GMS-WH-NS	Qualcomm 660			全球
	E412033	ESY15I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-GMS-WH-NS	Qualcomm 660			全球
标准版 (AOSP)	E412818	ESY22I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-GMS-WH-NS	Qualcomm 660	4GB	64GB	中国
	E389289	ESY10I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-AOSP-BK-NS	Qualcomm 660			中国
	E389490	ESY15I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-AOSP-BK-NS	Qualcomm 660			中国
	E389680	ESY22I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-AOSP-BK-NS	Qualcomm 660			中国
	E411083	ESY10I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-AOSP-WH-NS	Qualcomm 660			中国
Value版 (GMS)	E411842	ESY15I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-AOSP-WH-NS	Qualcomm 660	4GB	32GB	中国
	E412626	ESY22I1-2UWD-0-4G-6E-AQ-AOSP-WH-NS	Qualcomm 660			中国
	E390647	ESY10I4-2UWD-0-4G-3E-AQ-GMS-BK-NS	Rockchip 3399			全球
	E391032	ESY15I4-2UWD-0-4G-3E-AQ-GMS-BK-NS	Rockchip 3399			全球
	E391414	ESY22I4-2UWD-0-4G-3E-AQ-GMS-BK-NS	Rockchip 3399			全球
Value版(AOSP)	E411643	ESY10I4-2UWD-0-4G-3E-AQ-GMS-WH-NS	Rockchip 3399	4GB	32GB	全球
	E412421	ESY15I4-2UWD-0-4G-3E-AQ-GMS-WH-NS	Rockchip 3399			全球
	E413211	ESY22I4-2UWD-0-4G-3E-AQ-GMS-WH-NS	Rockchip 3399			全球
	E390449	ESY10I4-2UWD-0-4G-3E-AQ-AOSP-BK-NS	Rockchip 3399			中国
	E390836	ESY15I4-2UWD-0-4G-3E-AQ-AOSP-BK-NS	Rockchip 3399			中国
	E391218	ESY22I4-2UWD-0-4G-3E-AQ-AOSP-BK-NS	Rockchip 3399	4GB	32GB	中国
	E411457	ESY10I4-2UWD-0-4G-3E-AQ-AOSP-WH-NS	Rockchip 3399			中国
	E412234	ESY15I4-2UWD-0-4G-3E-AQ-AOSP-WH-NS	Rockchip 3399			中国
	E413009	ESY22I4-2UWD-0-4G-3E-AQ-AOSP-WH-NS	Rockchip 3399			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。2025 年 Elo Touch Solutions, Inc. 版权所有。保留所有权利。2025 年 2 月

