

2270L 22-Zoll LCD

Touchscreen-Monitor



**Touchscreen mit schmalem
Rahmen und Randlosglas**



**Geringer Blaulichtanteil &
Flimmerfrei**



**Energy Star 8.0 zertifizierte
Energieeffizienz**

Produktübersicht

Der Elo 2270L 22-Zoll-Full-HD Touchscreen-Monitor ist eine interaktive Lösung für den gewerblichen Einsatz mit einem minimalistischen Design, passend für jeden Raum. Der kompakte 2270L mit dreijähriger Garantie bietet einen langlebigen, energieeffizienten TouchPro® PCAP-Touchscreen mit wahlweise nicht entspiegelter oder entspiegelter, kratzfester Glasoberfläche, erhöhten Betrachtungskomfort mit geringem Blaulichtanteil und flimmerfreien Eigenschaften, zwei integrierte Lautsprecher, VGA-, DP- und HDMI-Videoanschlüsse.

Mit seinem klaren Design in Schwarz und Weiß und den flexiblen Montageoptionen eignet sich der 2270L Touchscreen hervorragend für POS, interaktive digitale Beschilderung, Selbstbedienung, Dokumentenunterzeichnung und vieles mehr.

**Flexibler Standfuß - zum Aufstellen des
Displays in einem Winkel von 20 bis
70° oder klappbar für VESA-Montage.**

**Robustes IK07-Design mit kratzfester
Oberfläche**

**Bis zu 70% geringere Rahmenbreite im
Vergleich zu ähnlichen Modellen**

2270L 22-Zoll LCD Touchscreen-Monitor

Technische Daten	
Farbe	Schwarz
Bilddiagonale	21,5 Zoll / 546,1 mm
Aktiver Touchbereich	18,74 x 10,54 Zoll / 476,06 x 267,79 mm
LCD-Technologie	Active-Matrix-TFT-LCD
Touchtechnologie	TouchPro PCAP
Anzahl simultaner Berührungspunkte	10 Berührungspunkte
Seitenverhältnis	16:9
Systemeigene Auflösung	1920 x 1080
Voreingestellte Videoauflösungen/-frequenzen	640 x 400 70Hz, 640 x 480 60Hz, 720 x 400 70Hz, 800 x 500 60Hz, 800 x 600 56Hz, 60Hz, 1024 x 768 60Hz, 1280 x 720 bei 58Hz, 60Hz, 1280 x 800 60Hz, 1280 x 1024 60Hz, 1366 x 768 60Hz, 60Hz RB, 1440 x 900 60Hz, 60Hz RB, 1680 x 1050 60Hz, 60Hz RB, 1920 x 1080 50Hz, 60Hz
Farben	16,7 Mio.
Helligkeit (typisch)	Panel: 250 cd/m ² ; mit TouchPro PCAP: 225 cd/m ²
Reaktionszeit (Tr + Tf) (typisch)	14 ms
Blickwinkel (typisch)	Horizontal: 89°/89° oder insgesamt 178°; vertikal: 89°/89° oder insgesamt 178°
Kontrastverhältnis (typisch)	1000:1
On-Screen-Display (OSD)	Zugriff über Touchscreen: Die Menüaste drücken, um das Touchscreen OSD-Diagramm aufzurufen. Bedienelemente: Menü, EIN/AUS Einstellungen: Helligkeit, Kontrast, Videopriorität, Zeit, Phase, H-Position, V-Position, automatische Anpassung, Farbtemperatur, Blaulichtfilter, Lautstärke, Stummschaltung, Audioquellenwahl, Line-in/Kopfhörerausgang Display-Timeout, Display-Sprache, Seitenverhältnis, Schärfe, Touch-on-Standby, EIN/AUS-LED, Rücksetzen auf Werkseinstellung Sprachen: Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, vereinfachtes Chinesisch, traditionelles Chinesisch, Japanisch Sperrung für: OSD, Stromzufuhr
E/A-Anschlüsse	AC-Eingang (IEC60320 C6), Audioeingang/-ausgang, VGA, HDMI, DisplayPort, USB 2.0 Typ B, 2x USB 2.0 Typ A
Video	VGA (DB-15-Buchse), HDMI (Buchse Typ A), DisplayPort Eingangsfrequenzbereich des horizontalen Synchronsignals: 30-82 kHz Eingangsfrequenzbereich des vertikalen Synchronsignals (Bildrate): 50 - 75 Hz
Lautsprecher	2 x 2 W interne Lautsprecher
Stromversorgung	Wechselstrom-Eingangsanschluss: (IEC 60320 C6), AC-Eingangsspannungsbereich: 100-240 V AC, 50/60 Hz Leistungsaufnahme (typisch): nur Display und Touch-Funktion verfügbar - EIN (Standardhelligkeit 80%): 12,2 W, EIN (100% Helligkeit): 13,8 W RUHEMODUS: 0,5 W, AUS: 0,16 W
Abmessungen (H x B x T)	19,87" x 11,91" x 1,63" / 504,7 mm x 302,4 mm x 41,3 mm
Versandabmessungen (H x B x T)	23,19" x 5,35" x 15,55" / 589 mm x 136 mm x 395 mm
Gewicht	4,1 kg / 9,04 lbs
Versandgewicht	6,4 kg / 14,11 lbs
Montageoptionen	VESA-Halteplatte mit 4 Schraublöchern (Lochbild 100 mm) auf Rückseite des Geräts
Standfuß	Einstellbarer Winkel (20° - 70°)
Temperatur	Betrieb: 0 bis 40 C (32 F bis 104°F), Lagerung: -20 bis 60°C (-4°F bis 140°F)
Feuchtigkeit (nicht kondensierend)	Betrieb: 20 bis 80%; Lagerung: 10 bis 95%; 38,7°C max. Feuchtkugelttemperatur
Zulassungen und Konformitätserklärungen	Argentinien AR-Zertifikat; Kanada CUL, IC; China CCC; Europa CE; Korea KCC; Taiwan BSMI; Vereinigte Staaten FCC, UL; Japan VCCI, PSE; International CB; Australien RCM; Russland EAC; Mexiko CoC; RoHS, China RoHS, WEEE, REACH; Großbritannien UKCA
Stoßschutz	IK07
Weitere Merkmale	Energy Star 8.0, TUV Rheinland ("Flimmerfrei"), TUV Rheinland ("Niedriger Blaulichtanteil"), Stromabnahmefunktion über DDCCI
Garantie	3 Jahre
Option zur Garantieverlängerung	4 Jahre Herstellergarantie - Elo-Teilenr.: E898247 5 Jahre Herstellergarantie - Elo-Teilenr.: E898449 3 Jahre Herstellergarantie + Vorab-Austausch - Elo-Teilenr.: E898648 4 Jahre Herstellergarantie + Vorab-Austausch - Elo-Teilenr.: E894921 5 Jahre Herstellergarantie + Vorab-Austausch - Elo-Teilenr.: E895125
MTBF	50.000 Stunden, nachgewiesen
Im Lieferumfang enthalten	2270L Touchmonitor, Schnellinstallationsanleitung, HDMI-Kabel, Touch-USB-Kabel, NA-Netzkabel, EU-Netzkabel, EEI-Aufkleber (EU), 2x EEI-Aufkleber (UK) 2x Ersatz-Standfußabdeckung, 5x Kabelbinder

Bestellinformationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Technologie	Oberflächenbehandlung	Touch-Benutzerschnittstelle	Farbe
E510259	ET2270L-2UWA-0-BL-G	TouchPro PCAP	Nicht entspiegelt	USB	Schwarz
E511214	ET2270L-2UWA-1-BL-G	TouchPro PCAP	Reflexionsarm	USB	Schwarz
E265991	ET2270L-2UWA-1-WH-G	TouchPro PCAP	Reflexionsarm	USB	Weiß

Mehr über Elo erfahren Sie unter EloTouch.de.

Amerika

Tel. +1 408 597 8000
elosales.na@elotouch.com

Europa (EMEA)

Tel. +32 16 930 136
EMEA.Sales@elotouch.com

Asien/Pazifik

Tel. +86 (21) 3329 1385
Elo.Asia@elotouch.com

Elo behält sich das Recht vor, die hier enthaltenen Informationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern bzw. zu aktualisieren, Design, Konstruktion, Werkstoffe, Verarbeitung oder Spezifikationen aller Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern sowie die Herstellung bzw. den Vertrieb aller Produkte einzustellen oder zu beschränken. Elo, das Elo-Logo und TouchPro sind entweder Marken oder eingetragene Marken der Elo Touch Solutions, Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. © 2022 Elo Touch Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 22114AES00168

