

2470L 24-Zoll LCD

Touchscreen-Monitor





Touchscreen mit schmalem Rahmen und Randlosglas



Geringer Blaulichtanteil & Flimmerfrei



Energy Star 8.0 zertifizierte Energieeffizienz

Produktübersicht

Der Elo 2470L 24-Zoll-Full-HD Touchscreen-Monitor ist eine interaktive Lösung für den gewerblichen Einsatz mit einem minimalistischen Design, passend für jeden Raum. Der kompakte 2470L 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 2470L 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

2470L 24-Zoll LCD Touchscreen-Monitor

Technische Daten					
Farbe	Schwarz oder weiß				
Bilddiagonale	23,8 Zoll / 604,52 mm				
Aktiver Touchbereich	20,75 x 11,67 Zoll / 527,04 x 296,46 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 56, 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 50 60Hz				
Farben	16,7 Mio.				
Helligkeit (typisch)	Panel: 250 cd/m²; mit TouchPro PCAP: 225 cd/m²				
Reaktionszeit (Tr + Tf) (typisch)	16 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 Menütaste 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 Standby, EIN/AUS-LED, Rücksetzen auf Werkseinstellung Sprachen: Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, vereinfachtes Chinesisch, traditionelles Chinesisch, Japanisch				
E/A A	Sperre 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				
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%): 14,5 W, EIN (100% Helligkeit):16,7 W, RUHEMODUS: 0,5 W, AUS: 0,16 W				
Abmessungen (H x B x T)	21,66" x 12,96" x 1,65" / 550,2 mm x 329,3 mm x 41,8 mm				
/ersandabmessungen (H x B x T)	24,80" x 5,35" x 16,46" / 630 mm x 136 mm x 418 mm				
Sewicht	4,8 kg / 10,58 lbs				
/ersandgewicht	7,1 kg / 15,65 lbs				
Montageoptionen	VESA-Halteplatte mit 4 Schraublöchern (Lochbild 100 mm) auf Rückseite des Geräts				
Standfuß	Einstellbarer Winkel (20° - 70°)				
lemperatur emperatur	Betrieb: 0 bis 40 C (32 F bis 104°F), Lagerung: -20 bis 60 C (-4°F bis 140°F)				
euchtigkeit (nicht kondensierend)	Betrieb: 20 bis 80%, Lagerung: 10 bis 95% (38,7°C max Feuchtkugeltemperatur)				
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	2470L 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
E510459	ET2470L-2UWA-0-BL-G	TouchPro PCAP	Nicht entspiegelt	USB	Schwarz
E511419	ET2470L-2UWA-1-BL-G	TouchPro PCAP	Reflexionsarm	USB	Schwarz
E266179	ET2470L-2UWA-1-WH-G	TouchPro PCAP	Reflexionsarm	USB	Weiß

Mehr über Elo erfahren Sie unter **EloTouch.de**.

Amerika Europa (EMEA)Tel. +1 408 597 8000 Tel. +32 16 930 136

elosales.na@elotouch.com EMEA.Sales@elotouch.com

Asien/Pazifik

Tel. +86 (21) 3329 1385 www.elotouch.com.cn

