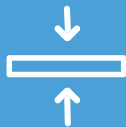


5543L 54,6-Zoll-LCD

Open-Frame-Touchscreen



67 mm dünn



Auslegung auf höchste
Beanspruchung



3 Jahre Garantie

Produktübersicht

Der Elo Open-Frame-Touchscreen 5543L weist einen 54,6-Zoll Großformat-Touchscreen mit Full-HD-Auflösung in einem schlanken Gehäuse (67 mm Dicke) auf. Dank der wegweisenden ELO TouchPro Pro-M (Gitterarchitektur) Kapazitivsensorik (PCAP) für Hinterglas-Touchreaktivität bietet der Touchscreen 5543L eine präzise Ansprechung auf bis zu 12 simultane Berührungen. Seine Ansprechung auf Berührung ist schnell, akkurat und driftfrei. Ein weiterer Vorteil ist die Kante-auf-Kante-Glasanordnung ohne Fugen, was Schmutz- und Fettansammlungen verhindert. Dadurch lässt sich dieser Touchscreen besonders einfach in Konsolen usw. integrieren. Seine gestochen scharfen Bilder fesseln umgehend die Aufmerksamkeit des Betrachters. Aufgrund seiner Open-Frame-Topografie (offener Rahmen) lässt er sich hervorragend in Selbstbedienungskioske integrieren, während integrierte Apps ihn für Anwendungen im Einzelhandel, Gastgewerbe, Spiel, Transport und für kommerzielle Zwecke empfehlen.

Helles, kontrastreiches Full-HD-Display mit 1920 x 1080 Auflösung und breitem Blickwinkel - ein wirkungsvolles Tool, das die Aufmerksamkeit auf sich zieht und fesselt.

Verfügbar mit der TouchPro™ PCAP-Kapazitivsensorik, die sich durch die wegweisende Pro-M Gitterarchitektur unterscheidet. Sie ermöglicht höchste Präzision in einem leichteren Display, das auf bis zu 12 simultane Kontakte reagieren kann.

Gemäß Norm UL60950 (Kugelfalltest) und IK07 (Stoßfestigkeit) getestet, um der hohen Beanspruchung im öffentlichen Raum standzuhalten.

5543L 54,6 Zoll Open-Frame LCD-Touchmonitor

Technische Daten	
Modell	5543L
Farbe	Schwarz
Effektiver Anzeigebereich	1209,60 x 680,40 mm
Abmessungen	1276 x 746,8 x 67 mm
LCD-Technologie	Active-Matrix-TFT-LCD mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Bilddiagonale	54,6 Zoll
On-Screen-Display (OSD)	Zugriff über Tasten auf OSD-Fernbedienung. Bedienelemente: Menü, auf-/abwärts, Auswählen Einstellungen: Helligkeit, Kontrast, Uhr, Phase, H-Position, V-Position, automatische Justierung, Seitenverhältnis, Schärfe, Farbtemperatur, automatische OSD-Ausschaltung, OSD-Sprache, Wiederherstellung der Standardwerte, Videoquelle; Touch, RTC Sprachen: Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, vereinfachtes Chinesisch, traditionelles Chinesisch, Japanisch Sperrungen für: OSD, Stromzufuhr RTC-Einstellungen: Uhrzeit und Timereinstellungen für Ein-/Ausschalten des Monitors können über dieses Menü vorgegeben werden. Die Sommerzeitumstellung erfolgt automatisch und verstellt die Uhr automatisch um eine Stunde.
Montageoptionen	400 x 400 mm VESA-Halterung mit 4 Löchern auf der Rückseite des Geräts; Flachmontagehalterungen im separaten Zubehörsatz
Seitenverhältnis	16:9
Systemeigene Auflösung	1920 x 1080
Voreingestellte Videoauflösungen/-frequenzen	640 x 480 60Hz, 720 x 480 60Hz, 720 x 576 50Hz, 800 x 500 60 Hz, 800 x 600 56, 60Hz, 1024 x 768 60Hz, 1280 x 720 50, 60Hz, 1280 x 960 60Hz, 1280 x 1024 60Hz, 1366 x 768 60Hz, 1440 x 900 60Hz, 1680 x 1050 60Hz, 1920 x 1080 50, 60Hz
Farben	16,7 Millionen
Helligkeit (typisch)	LCD-Display: 450 cd/m ² ; TouchPro PCAP: 387 cd/m ²
Reaktionszeit (Tr + Tf) (typisch)	12 ms
Blickwinkel (typisch)	Horizontal: 89° / 178°; vertikal: 89°/178°
Kontrastverhältnis (typisch)	1100:1
Video	Analoger VGA-Anschluss an DE-15-Schnittstellenbuchse HDCP-tauglicher HDMI-Eingang an HDMI-Buchstyp A Eingangsfrequenzbereich des horizontalen Synchronsignals: 31 - 75 kHz Eingangsfrequenzbereich des vertikalen Synchronsignals (Bildrate): 47 - 63 Hz
Maximale Betriebszeit	24 Stunden/Tag
Stromversorgung	Stromanschluss: IEC 60320 C14; Stromeingangssignal: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz Stromverbrauch - Monitor + Netzadapter (typisch bei 120 V/60 Hz): EIN: 85,2 W; STANDBY: 1,15 W, AUS: 0,16 W Stromverbrauch - Monitor + Netzadapter (typisch bei 230 V/50 Hz): EIN: 83,8W; STANDBY: 1,2 W, AUS: 0,37 W
Gewicht	Ohne Verpackung: 29,3 kg Mit Verpackung: 36,8 kg
Versandabmessungen	1458 x 920 x 292 mm
Temperatur	Betrieb: 0 °C bis 40 °C (32 °F bis 104 °F); Lagerung: -20 °C bis 60 °C (-4 °F bis 140 °F)
Feuchtigkeit (nicht kondensierend)	Betrieb: 20 % bis 80 %; Lagerung: 10 % bis 90 %
Zulassungen & Konformitätserklärungen	UL, FCC, cUL, IC, S-Mark; C-Tick; CCC; CE; VCCI; KC, KCC, e-Standby; CoC; EAC; BSMI; CB; RoHS, China RoHS, WEEE, Energy Star 7.0, gemäß UL 60950 Kugelfalltestnorm, IK07 Stoßfestigkeitsnorm, EU-Energieeffizienzklasse A+
Garantie	3 Jahre Standardgarantie
MTBF	50.000 Stunden, nachgewiesen
Im Lieferumfang enthalten	Kurzanleitung - Installation, OSD-Fernbedienung, HDMI-Kabel, VGA-Kabel, USB-Kabel (Typ A/B-Adapterkabel), Netzkabel IEC 60320-C13 (Netzstecker für Nordamerika), Netzkabel IEC 60320-C13 (EU-Netzstecker, KR-Netzstecker), Netzkabel IEC 60320-C13 (GB-Netzstecker), Seitenmontagehalterung x10, Schrauben x20 für Seitenmontage

Bestellinformationen

Modell	Artikelnummer	Technologie	Schnittstelle	Oberflächenbehandlung	Verfügbarkeit
5543L	E220046	TouchPro PCAP Pro-M	USB	Nicht entspiegelt	Weltweit

Zubehör

Zubehör	Artikelnummer
Seitenmontage-Austauschsatz	E727550
Optionaler PCAP-Stylus-Stift	E066148
Fernbedienung für On-Screen-Display (OSD)	E483757

Wenn Sie mehr über das umfangreiche Angebot an Touchlösungen von Elo erfahren möchten, besuchen Sie unsere Website unter elotouch.de oder rufen Sie die Niederlassung in Ihrer Nähe an.

Nordamerika

Tel. +1 408 597 8000
Fax +1 408 597 8050
elosales.na@elotouch.com

Europa

Tel. +32 (0)16 70 45 00
Fax +32 (0)16 70 45 49
elosales@elotouch.com

Asien-Pazifik

Tel. +86 (21) 3329 1385
Fax +86 (21) 3329 1400
www.elotouch.com.cn

Lateinamerika

Tel. +1 786-923-0251
Fax +1 305-931-0124
elosales.latam@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, IntelliTouch und TouchPro sind entweder Marken oder eingetragene Marken der Elo Touch Solutions, Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. © 2017 Elo Touch Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 17061AES00087

