

3203L 32-Zoll

Signage-Touchmonitor





Bis zu 40 Berührungspunkte



Auf höchste Beanspruchung ausgelegt



3 Jahre Garantie (inklusive Vorab-Austausch AUR)

Produktübersicht

Machen Sie jede Umgebung interaktiv - mit dem brillanten Elo-Touchdisplay im 32-Zoll-Format. Das 3203L ist die optimale Lösung für verschiedenste Einsatzbereiche - vom Endless-Aisle, eindrucksvollen Markenerlebnissen und Menütafeln bis hin zu Team-Meetings und Dashboard-Anwendungen. Das Touchdisplay überzeugt durch ein elegantes, schlankes Design und arbeitet auch im kommerziellen Dauereinsatz äußerst zuverlässig. Zusätzliche Flexibilität: Mit den Computermodulen von Elo verwandelt sich das Display in ein leistungsstarkes, riesiges All-in-one-Tablet.

Multitouch mit bis zu 40 Berührungspunkten für eine dynamische, hochempfindliche Ansprechung: Beim 3203L steht der Benutzer im Vordergrund. Das mit der branchenführenden PCAP-Technologie TouchPro® ausgestattete Touchdisplay verfügt zudem über ein besonderes Glas, das für eine geringe Reibung zwischen Touchdisplay und Finger sorgt und daher auch weniger Wärme erzeugt. Dank der Touch-Thru-Funktionalität kann das interaktive Display auch hinter einem Spiegel, einer Theke oder in einem vollständig umschlossenen Kiosk angebracht werden – für noch mehr Robustheit, Langlebigkeit und Ästhetik.

Für bessere Funktion im Verbund und höhere Produktivität: Verbinden Sie einfach das Elo Huddle Kit mit dem interaktiven 3203L Signage-Touchmonitor

Elo Edge Connect: Schaffen Sie eine integrierte Lösung mit umfassendem Zubehör wie Bezahlterminal, NFC-/RFID-Leser und Scanner

Flexible Montage im Hochformat, Querformat oder flach liegend

3203L 32-Zoll Signage-Touchmonitor

Technische Daten Modell	22021			
	3203L			
Rahmenfarbe	Schwarz 21 F Zell/200 1 page diagraph. Active Matrix TET LCD			
Display	31,5 Zoll/800,1 mm diagonal, Active-Matrix-TFT-LCD			
Effektiver Anzeigebereich (B x H)	27,5 x 15,47 Zoll/698,4 x 392,9 mm			
Systemeigene Auflösung	Full-HD 1920 x 1080 bei 60 Hz			
Voreingestellte Videoauflösungen/-frequenzen	640 x 480 60 Hz; 800 x 600 56/60 Hz; 1024 x 768 60 Hz; 1280 x 720 60 Hz; 1280 x 960 60 Hz; 1280 x 1024 60 Hz; 1920 x 1080 50/60 Hz			
Touchtechnologie	TouchPro® PCAP - bis zu 40 Berührungspunkte mit Handballenerkennung und Touch-Thru-Funktionalität			
Touch-Thru-Funktionalität	TouchPro® PCAP unterstützt Glas mit einer Dicke von max. 6 mm/Kunststoff mit einer Dicke von max. 3 mm und bis zu 2 Berührungspunkten. Unterstützt Handschuhe mit einer Dicke von max. 1,4 mm.			
Seitenverhältnis	16:9			
Farben	16,7 Millionen, 8 Bit (Farbtiefe)			
Helligkeit (typisch)	LCD-Panel 500 cd/m²; mit PCAP 430 cd/m²			
Reaktionszeit (Tr + Tf) (typisch)	8 ms			
Blickwinkel (typisch)	Horizontal: ± 89°/insgesamt 178°; vertikal: ± 89°/insgesamt 178°			
Kontrastverhältnis (typisch)	3000:1			
On-Screen-Display (OSD)	Erste Schritte: Sprachauswahl, Zeiteinstellung, Zeitzone; Videoquellenauswahl: HDMI-1, HDMI-2, DisplayPort, USB-C, Interner PC DP, Interner PC HDMI; Bildeinstellungen: Video-Port-Erkennung, Helligkeit, Kontrast, Schwarzwert, Schärfe und Seitenverhältnis stehen zur Auswahl; Farbeinstellungen: Farbtemperatur, Farbsensor, Benutzervoreinstellung (für Farbe), Bildmodi und HDMI-Vollbereich (Full Range) sind in diesem Menü verfügbar; Audioeinstellungen: Audio-Eingang, Audio-Ausgang, Stummschaltung, Lautstärkeauswahl können hier ausgewählt werden; Stromversorgung: Verhalten bei Stromausfall, Energiesperre, Energiesparmodus und Energiesparanzeige stehen hier zur Verfügung; Zeit: Zeiteinstellung, Ein-/Aus-Zeitplan; OSD-Einstellungen: Werkseinstellungen, OSD-Timer, OSD-Sprache, OSD-Sperre und OSD-Portrait-Drehung, Touch-Schalter, Tischmodus; Informationen: Monitor, Temperatur, Hilfe und Support finden Sie hier; Für vollständige Angaben siehe die Bedienungsanleitung.			
E/A-Anschlüsse	HDMI 1.4 x 2, USB-C (für Touch und Video), RJ45 (für optionale OSD-Fernbedienung), DisplayPort 1.2, 3,5-mm-Klinkensteckerbuchse (für RS232), 3,5-mm-Kopfhöreranschluss, Micro-USB 2.0 x 4			
Bedientasten	Ein/Aus-Taste, Videoquellen-Wahltaste, On-Screen-Display-Taste			
Video	2 x HDCP-fähiger HDMI-Anschluss mit Anschlusstyp A, DisplayPort 1.2-Anschluss; USB-C-Anschluss; Eingangsfrequenzbereich des horizontalen Synchronsignals: FHD: 30-69 kHz; Eingangsfrequenzbereich des vertikalen Synchronsignals (Bildrate): 24-64 Hz			
Stromversorgung	Eingangsanschluss (Strom): IEC 60320-C13; Eingangssignalspezifikationen (Strom): 100-240 V AC 50/60 Hz Monitor + Netzadapter (AC/DC): EIN: 44 W; RUHEZUSTAND: 1.43; OFF: 0,29 W Monitor mit ECMG4 + Netzadapter (AC/DC): EIN: 81 W; RUHEZUSTAND: 3,5 W			
Audio	Lautsprecher: 2 x 5 W interne Stereo-Lautsprecher; Kopfhörerausgang: 3,5-mm-Klinkensteckerbuchse			
Montageoptionen	VESA 400 x 400 mm			
Abmessungen	30,11" x 18,07" x 2,25"/764,7 mm x 459,1 mm x 57,2 mm			
Versandabmessungen	35,04" x 25,2" x 6,3" / 890 mm x 640 mm x 160 mm			
Gewicht	ohne Verpackung - mit ECMG4: 13,97 kg ; Ohne ECMG4 11,87 kg; mit Verpackung ohne ECMG4: 15,31 kg			
Maximale Betriebszeit	24 Stunden/Tag			
Weitere Merkmale	Sensor für Umgebungslicht - ändert die Farbe des Bedienfelds entsprechend dem Umgebungslicht, Auto-Wake-Funktion			
MTBF	50.000 Stunden, nachgewiesen			
Temperatur	Hochformat/Querformat/Neigung (≤15°) - Betrieb: 0 bis 40 °C; Lagerung: -20 bis 60 °C / -4 bis 140 °F Als Tischgerät - Betrieb: 0 bis 35 °C; Lagerung: -20 bis 60 °C / -4 bis 140 °F			
Feuchtigkeit (nicht kondensierend)	Betrieb: 20 bis 80 %; Lagerung: 10 bis 90 % (38,7 max. Feuchtkugeltemperatur)			
Zulassungen und Konformitätserklärungen	UL 62368-1; FCC (US); cUL, IC (Kanada); CB (International safety) (IEC/EN60950-1+IEC/EN62368-1); CE (Europa); VCCI (Japan); RCM (Australien); CCC, China RoHS (China) (nur TouchPro-Version); EAC (Russland); NOM (Mexiko); Stoßfestigkeitsgrad IK07 und UL60950			
Konformität	Energy Star 8.0			
Garantie	3 Jahre Standardgarantie mit Vorab-Austausch AUR			
Garantieverlängerung	4 Jahre + Vorab-Austausch AUR - Elo-Teilenr.: E740135; 5 Jahre + Vorab-Austausch AUR - Elo-Teilenr.: E740330; 3 Jahre + Vor-Ort-Austausch OSE (nur kontinentale USA) - Elo-Teilenr.: E740527 4 Jahre + Vor-Ort-Austausch OSE (nur kontinentale USA) - Elo-Teilenr.: E740728; 5 Jahre + Vor-Ort-Austausch OSE (nur kontinentale USA) - Elo-Teilenr.: E740918			
Im Lieferumfang enthalten	Schnellinstallationsanleitung; HDMI-2.0-Kabel (Steckertyp A zu Steckertyp A); USB-Kabel (Steckertyp A zu Steckertyp C); Netzkabel, IEC 60320-C5 zu NA-Stecker; Netzkabel, IEC 60320-C5 zu UK-Stecker; Netzkabel, IEC 60320-C5 zu UK-Stecker; Serieller 3,5-mm-Stecker auf serielles DB9-Buchsenkabel; Energiekennzeichnung nach EU-Verordnung 1062/2010			

Bestellinformationen

Artikelnummer	Technologie	Oberflächenbehandlung	Touch-Benutzerschnittstelle
E720061	TouchPro PCAP	Klar, reibungsfrei	USB-C

Optionale Computermodule

Modell	Artikelnummern	Prozessor	RAM	Speicher	Betriebssystem
ECMG4-i5	E227895	Intel Core i5-7500 Prozessor	8 GB	256 GB SSD	Kein Betriebssystem
	E725044	Intel Core i5-7500 Prozessor	8 GB	256 GB SSD	Windows 10 SAC
	E228087	Intel Core i5-7500 Prozessor	8 GB	256 GB SSD	Windows 10 LTSC
	E898841	Intel Core i5-7500 Prozessor	8 GB	256 GB SSD	Windows 10 LTSC mit Montage-Software
	E405488	Intel Core i5-7500 Prozessor	16 GB	256 GB SSD	Windows 10 SAC mit Whiteboard-Software & 30-Tage- Testversion der Montage- & Launcher-Software
Elo Backpack®	E611864	Qualcomm Snapdragon APQ8053 CPU	2 GB	16 GB eMMC	Android 7.1
	E901355	Qualcomm Snapdragon APQ8053 CPU	2 GB	16 GB eMMC	Android 8.1

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 EloAsia@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, Elo Backpack und TouchPro sind entweder Marken oder eingetragene Marken der Elo Touch Solutions, Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. © 2021 Elo Touch Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 21051AES00144

