

- Bieten Sie Ihren Kunden interaktive Markenerlebnisse
- Multitouch-Performance mit der „Built for Touch“-Zuverlässigkeit
- Schlanker Touchscreen ideal für kommerzielle Anwendungen wie in Kiosken, Wegeleitsystemen und anderen Büroanwendungen
- Optionale Plug in Computer Module mit Intel Core i3/ i5 Prozessoren mit Microsoft Windows



3201L 32 Zoll interaktives digitales Touchscreen-Display

Elos interaktives digitales Informationssystem 3201L genügt in einem schlanken, integrierten Paket selbst den professionellsten Ansprüchen. Das gezielt für Anwendungen im Einzelhandel, Gastgewerbe, Gesundheitswesen und anderen professionellen Umgebungen entwickelte digitale Informationssystem von Elo ist eine hochwertige interaktive Leinwand, mit der Sie Verbraucher anziehen und zum Informationsaustausch anregen können. Das 3201L-Display bietet Systemintegratoren und Value-Added-Resellern (VAR) eine hochleistungsfähige Lösung, die in öffentlichen Bereichen einfach einzusetzen und zu warten ist. Mit einer Gesamtdicke von 78 mm entspricht das 3201L den Anforderungen von ADA (Americans with Disabilities Act) und IBC (Internationale Bauordnung), die besagen, dass mit einer kompatiblen Wandbefestigung an Wänden montierte Produkte weniger als 10 cm hervorstehen dürfen.

Das Display, das mit der IntelliTouch Plus® Surface Acoustic Wave-Multitouch-Technologie ausgestattet ist, bietet dank der Verwendung von Klarglas

ein unverzerrtes, gestochen scharfes Bild. Für leichten Kabelzugang sind neigbare Befestigungen erhältlich. Die hochmoderne HD-Anzeigetechnologie vereint ein kontrastreiches, helles LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung, eine erweiterte Farbskala mit Modi für Filme, Gaming und Fotos, Schwarzpegeljustierung sowie OSD-Erweiterungen.

Optionale Hochleistungscomputermodule verwandeln das 3201L in einen vollständig integrierten All-in-One-Computer – ohne zusätzliche Kabel oder Montageteile. Computermodule sind in zwei verschiedenen Modellen erhältlich: ECMG2-i3 mit einem 3,3 GHz Intel® Core i3 Prozessor und HD2500 Grafik; ECMG2-i5 mit einem 3,6 GHz Intel Core i5 Prozessor und HD4000 Grafik. Mit diesen Computermodulen wird das 3201L-Display zu einer zuverlässigen Plattform, die mit den meisten Content-Management-Servern eingesetzt werden kann und die optimale Partitionierung von lokal zwischengespeicherten und über ein Netzwerk gestreamten Inhalten unterstützt.



Vorteile:

- Hardware in professioneller Qualität, einschließlich eines Touchscreens mit verstärktem Glas, der einer stark strapazierenden öffentlichen Nutzung problemlos standhält
- Das schlanke Design ist attraktiv und entspricht den Anforderungen für behindertengerechte (ADA) und den internationalen Bauordnungen (IBC) entsprechende Befestigung bezüglich des Überstands elektronischer Geräte
- Zuverlässige, integrierte Lösung für interaktive Informationssysteme mit optionalen NFC- und RFID-Scannern und Webcam-Kits.
- Dreijährige Standardgarantie mit optionaler zweijähriger erweiterter Garantie
- Fernverwaltungsfunktionalität für Gerätehardware mit Unterstützung für zukünftige Cloud-Anwendungen
- Mit zusätzlichem Adapterkit ist das Gerät Intel OPS-geeignet
- Flexible Aufstellung im Hoch- oder Querformat und flach liegend

Informationen über Elo

Die Gründer von Elo waren vor über 40 Jahren die Wegbereiter der Touchscreen-Technologie. Heute ist Elo Touch Solutions ein weltweit führender Anbieter von berührungsempfindlichen Technologien, Produkten und Industrielösungen. Zum Elo-Portfolio gehört die breiteste Auswahl an OEM-Touchscreenkomponenten, Touchmonitoren und All-in-One-Touchcomputern für die anspruchsvollen Anforderungen verschiedener Märkte wie Gaming-Geräte, Gastgewerbesysteme, Industrieautomatisierung, interaktive Kioske, Anwendungen im Gesundheitswesen, Büroausstattung, Kassensysteme, Einzelhandelsdisplays und Anwendungen im Transportwesen. Das Elo-Toucherlebnis steht mit mehr als 20 Millionen Installationen weltweit für beständige Qualität, Zuverlässigkeit und Innovation.

3201L, 32 Zoll interaktives digitales Informationssystem (IDS)

Technische Daten	
Modell	3201L
Formfaktor	Interactive Digital Signage
Rahmenfarbe	schwarz
Effektiver Anzeigebereich (B x H)	698 mm x 393 mm (27,5 x 15,5 Zoll)
Abmessungen* (B x T x H)	762 mm x 78 mm x 457 mm (30,0 x 3,1 x 18,0 Zoll)
LCD-Technologie	Aktiv-Matrix-TFT-LCD mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Montageoptionen*	VESA-Befestigung mit vier Löchern gemäß MIS-F, 400, 400, 6 mm
Display-Technologie	Full HD-Aktiv-Matrix-TFT-LCD mit systemeigener Auflösung von 1920 x 1080 und LED-Hintergrundbeleuchtung. Weitere Auflösungen werden unterstützt.
Seitenverhältnis	16:9
Anzahl der Farben	16,7 Millionen
Helligkeit (typisch)	LCD-Platte 350 cd/m ² ; IntelliTouch Plus: 315 cd/m ²
Reaktionszeit (Tr + Tf; typisch)	8 ms
Betrachtungswinkel (typisch)	horizontal: ±89 °; vertikal: ±89 °
Kontrastverhältnis (typisch)	3000:1
Videoeingänge	Analog VGA über DE-15-Buchse; HDCP-fähiges HDMI 1.3 über HDMI-Typ A-Anschluss; DisplayPort 1.1a-Anschluss; Eingangsvideo Frequenzbereich für horizontale Synchronisation: 60-73 kHz; Eingangsfrequenzbereich des vertikalen Synchronsignals (Bildrate): 47 – 63 Hz
Stromversorgung	Eingangsstromanschluss: IEC 60320 C14; Signalspezifikationen der Eingangsleistung: 100 – 240 V AC, 50/60 Hz; Stromverbrauch nur Monitor: (typisch mit 110 V bei 60 Hz): EIN: 57 W; STANDBY: 11 W; AUS: 1 W; Stromverbrauch nur Monitor: (typisch mit 230 V bei 50 Hz): EIN: 56 W; STANDBY: 10 W; AUS: 2 W;
Audio	Interne Lautsprecher: 4 x 5 W Stereolautsprecher; Eingangsaudioanschluss: 3,5 mm TRS-Klinkensteckerbuchse; Bereich des Audioeingangssignals: 1 Vrms max. Stereosignal (Standard-PC-Ausgang); Kopfhöreranschluss: 3,5 mm TRS-Klinkensteckerbuchse
Gewicht	Ausgepackt – mit ECMG2: 16,0 kg (35,3 lb); ohne ECMG2: 13,5 kg (29,8 lb); verpackt: mit ECMG2: 23,1 kg (50,9 lb); ohne ECMG2: 20,6 kg (45,4 lb);
Abmessungen des Versandkartons	Breite: 885 mm ; Höhe: 595 mm ; Tiefe: 200 mm
Temperatur	Betrieb: 0 °C bis 40 °C (32 °F bis 104 °F); Lagerung: -20 °C bis 50 °C (-4 °F bis 122 °F)
Feuchtigkeit (nicht kondensierend)	Betrieb: 20 % bis 80 %; Lagerung: 10 % bis 95 %
Behördliche Zulassungen und Konformitätserklärungen	UL, FCC; cUL, IC; CB; CE; VCCI; C-Tick; NOM CoC; GOST; BSMI; KC, e-Standby; CCC, China RoHS; mit RFID: UL, FCC; CE
Zubehör	Standfuß (E455084) NFC-Adapter (E603158) Wandbefestigung (E750497) Webcam (E828885)
Garantie	3 Jahre Standardgarantie. Erweiterte Garantie erhältlich
MTBF	50.000 Stunden, nachgewiesen

*Details sind den Maßzeichnungen zu entnehmen

Bestellinformationen

Modell	Artikelnummer	Technologie	Farbe
3201L	E415988	32-Zoll-LED IntelliTouch Plus	schwarz

Optionale Computermodule

Modell	Artikelnummer	Prozessor	RAM	HDD	Betriebssystem
ECMG2-i3	E776797	Intel Core i3 3,3 GHz HD2500	2GB	320GB	Pas de SE
	E487570	Intel Core i3 3,3 GHz HD2500	2GB	320GB	Windows 7
ECMG2-i5	E272400	Intel Core i5 3,6 GHz HD4000	4GB	320GB	Pas de SE
	E584199	Intel Core i5 3,6 GHz HD4000	4GB	320GB	Windows 7

Wenn Sie mehr über Elos umfangreiches Angebot an berührungsempfindlichen Lösungen erfahren möchten, besuchen Sie unsere Website unter www.elotouch.com, oder rufen Sie eine Niederlassung in Ihrer Nähe an.

Nordamerika

Elo Touch Solutions
1033 McCarthy Boulevard
Milpitas, CA 95035

800-ELO-TOUCH

Tel +1 408 597 8000
Fax +1 408 597 8050
customerservice@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) 6106 7162
Fax +86 (21) 6485 3981
www.elotouch.com.cn

Lateinamerika

Tel 786-923-0251
Fax 305-931-0124
www.elotouch.com

Elo Touch Solutions, Inc., behält sich das Recht vor, die hierin enthaltenen Informationen jederzeit ohne Ankündigung zu ändern, Design, Konstruktion, Werkstoffe, Verarbeitung oder Spezifikationen aller Produkte ohne Ankündigung zu ändern sowie die Herstellung bzw. den Vertrieb aller Produkte einzustellen oder zu beschränken. Elo (Logo) und Elo Touch Solutions sind Marken von Elo Touch Solutions, Inc.
Copyright 2013 Elo Touch Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. DS000075, rev 08/2013

