

- Stilvolles und modernes Breitformat-Design mit „Built for Touch“-Zuverlässigkeit
- Energieeinsparungen durch LED-Technologie
- Projiziert-kapazitiver (PCAP) Touchscreen mit 10-Punkt-Multitouch-Funktion
- Elegantes Edge-to-Edge-Design mit reflexionsarmem Display - ideal für Innenräume im Einzelhandel
- 3 Jahre Standardgarantie



*Standfuß separat erhältlich

10-Zoll-LED-Touchmonitor der M-Serie, Modell 1002L

Der LED-Breitbild-Touchmonitor 1002L der M-Serie von Elo bietet eine moderne, elegante und interaktive Lösung zur Kundenbindung am Point-of-Sale. Der elegante Touchscreen im Breitbildformat verfügt über ein Edge-to-Edge-Display, mit dem sich packende, emotional ansprechende und werbewirksame Inhalte brillant in Szene setzen lassen. In Umgebungen, in denen Platz Mangelware ist, lässt sich das Modell 1002L mit seinem dem Kunden zugewandten Display hervorragend als POS-Terminal einsetzen. Das Modell 1002L ist darauf ausgelegt, der andauernden Nutzung im öffentlichen Raum standzuhalten und ist daher optimal für die harten Bedingungen einer Einzelhandelsumgebung geeignet. Das schlanke Profil und das elegante Design passen gut zu modernen POS-Systemen.

Dank der vielfältigen Befestigungsmöglichkeiten ist eine flexible Montage gegeben: Das Montagezubehör verfügt über Halterungen nach VESA-Norm und erleichtert so die Montage an Wand, Boden und Ablageflächen.

Optionales, farblich aufeinander abgestimmtes Zubehör wie Magnetstreifenleser (MSR), Strichcodescanner und NFC-Adapter für mobile Zahlungen ist ebenfalls erhältlich und bietet eine verbesserte Kompatibilität für die neuesten Point-of-Sale-Anwendungen. Das leicht zu installierende Zubehör sorgt für eine elegante, integrierte Lösung, die externe Halterungen und Befestigungen überflüssig macht.

Das Modell 1002L ist mit der projiziert-kapazitiven (PCAP) Touch-Technologie „IntelliTouch Pro“ ausgestattet und verfügt über ein randloses Design, eine Multitouch-Funktion mit bis zu zehn simultanen Berührungen sowie über eine blendfreie Oberfläche. Für Anwendungen, in denen keine Interaktivität erforderlich ist, wird eine Version des Modells 1002L ohne Touch-Funktion angeboten.



Hauptmerkmale:

- Edge-to-Edge-Touchscreen mit randlosem Display: IntelliTouch® Pro, projiziert-kapazitive Multitouch-Technologie mit bis zu zehn simultanen Berührungspunkten
- Entspiegelnde (blendfreie) Oberflächenbehandlung
- Modernes Design mit flexiblen Montagemöglichkeiten im Hochformat, Querformat oder flach liegend
- Individuell konfigurierbar mit integriertem Zubehör für den Einzelhandel wie
 - Magnetstreifenleser
 - Strichcodescanner
 - NFC-Lesegerät für mobile Zahlungen
- Optionale Stromversorgung über USB

Hauptanwendungsbereiche:

- POS-Terminal mit einem dem Kunden zugewandten Display
- Point-of-Information

Über Elo

Vor 40 Jahren erfand Elo den Touchscreen. Heute bieten wir neue Möglichkeiten der Touchscreen-Nutzung zum Einkaufen, Bezahlen, Arbeiten und Vergnügen. Die Produkte unseres weltweit führenden Unternehmens, das mit über 20 Millionen installierten Systemen im Einzelhandel und Gastgewerbe in über 80 Ländern der Welt vertreten ist, werden in Kalifornien für eine lange Lebensdauer entworfen und gefertigt. Das Elo-Touch-Erlebnis steht seit jeher für Qualität, Zuverlässigkeit und Innovation. Die Rechtstitel für geistiges Eigentum von Elo sind weltweit über eine Reihe von Patenten, Marken- und Designeintragungen geschützt.

10-Zoll-LED-Touchmonitor der M-Serie, 1002L

Technischen Daten	
Modell	1002L
Farbe	Schwarz
Effektiver Anzeigebereich	Horizontal: 218 mm (8,57 Zoll); Vertikal 136,6 mm (5,37 Zoll)
Monitorabmessungen	Breite: 254,6 mm (10,02 Zoll); Höhe: 177,3 mm (6,98 Zoll); Tiefe: 29 mm (1,14 Zoll)
LCD-Technologie	Active-Matrix-TFT-LCD mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Bilddiagonale	10,1 Zoll
Seitenverhältnis	16:10
Anzahl der Berührungspunkte	10 Berührungspunkte
Systemeigene (optimale) Auflösung	1280 x 800
Andere unterstützte Auflösungen	640 x 480 60 Hz, 800 x 600 60 Hz, 1024 x 768 60 Hz, 1280 x 800 60 Hz
Farben	262.000
Helligkeit (typisch)	LCD-Panel: 350 cd/m ² ; mit IntelliTouch Pro PCAP, Stromversorgung über Netzteil: 315 cd/m ² ; IntelliTouch Pro, Stromversorgung über USB: 176 cd/m ²
Reaktionszeit gesamt (typisch)	25 ms
Blickwinkel (typisch)	Horizontal: +/-85° oder insgesamt 170°; vertikal: +/-85° oder insgesamt 170°
Kontrastverhältnis (typisch)	700:1
Video	Mini-VGA (Kabelstecker von Mini-VGA auf VGA DE-15 im Lieferumfang enthalten); HDMI (HDMI-Kabel im Lieferumfang enthalten) Eingangsfrequenzbereich des horizontalen Synchronsignals: 31,5–60 kHz; Eingangsfrequenzbereich des vertikalen Synchronsignals (Bildrate): 60 Hz
Stromversorgung	Monitor-Stromanschluss: Netzteilbuchse Koax (Stift-Außendurchmesser 2,5 mm, Zylinder-Innendurchmesser 6,4 mm); Monitor-Stromeingangssignal: 12 V DC +/-5 %; Adapter-Eingangsspannung: 100–240 V AC, 50/60 Hz; Stromverbrauch (typisch): AN (Monitor + AC/DC-Adapter): 5,6 W; RUHEZUSTAND (Monitor + AC/DC-Adapter): 0,4 W; AUS (Monitor + AC/DC-Adapter): 0,2 W; Max. Leistungsaufnahme mit USB-Stromversorgung: 7 W
Lautsprecher	2 x 2 W interne Lautsprecher
Gewicht	Ohne Verpackung: 800 g (1,75 lb); mit Verpackung: 2 kg (4,5 lb)
Versandabmessungen (B x T x H)	310 x 238 x 139 mm (12,2 x 9,37 x 5,47 Zoll)
On-Screen-Display (OSD)	Über die Tasten an der Unterseite zugänglich. Bedienelemente: Menü, Power, Auf, Ab, Auswählen Einstellungen: Helligkeit, Kontrast, Uhr, Phase, H-Position, V-Position, automatische Justierung, Seitenverhältnis, Schärfe, Farbtemperatur, automatische OSD-Ausschaltung, OSD-Sprache, Lautstärke, Stummschalten, Wiederherstellung der Standardwerte, Tonquellenauswahl Sprachen: Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, vereinfachtes Chinesisch, traditionelles Chinesisch, Japanisch Sperrung für: OSD, Stromzufuhr
Montageoptionen	VESA-Befestigungsschnittstelle mit 4 Schraublöchern (Lochbild 75 x 75 mm) auf der Rückseite des Geräts; Optionales Montagezubehör für Befestigungsmöglichkeiten an Ablageflächen und Stangen erhältlich
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 95 %
Zertifizierungen und Konformitätserklärungen	Kanada cUL, IC; Europa CE; Japan VCCI; Vereinigte Staaten UL, FCC
Garantie	3 Jahre Standardgarantie, Garantieverlängerung um bis zu zwei Jahre möglich
MTBF	50.000 Stunden, nachgewiesen

Bestellinformationen

Modell	Artikelnummer	Technologie	Schnittstelle	Oberflächenbehandlung	Farbe
1002L	E045337	IntelliTouch Pro PCAP	USB	Entspiegelt	Schwarz
	E138394	Ohne Touch-Funktion	USB	Entspiegelt	Schwarz

Optionale Peripheriegeräte

Zubehör	Artikelnummer	Zubehör	Artikelnummer	Zubehör	Artikelnummer
Magnetstreifenleser	E001002	Stangenmontage – 6 Zoll	E047458	Regalhalterung	E043382
NFC-Lesegerät	E001004	Stangenmontage – 12 Zoll	E047663	Stangenhalterung	E045151
Strichcodescanner	E093433	Stangenmontage – 18 Zoll	E047864	Rückbildschirmhalterung für Kundendisplays	E332358
VFD-Kundendisplays	E001003	Bodenständer – 5 Fuß	E048069	Tischstandfuß	E160104

Wenn Sie mehr über das umfangreiche Angebot an Touch-Lösungen von Elo erfahren möchten, besuchen Sie unsere Website unter www.elotouch.com, oder rufen Sie die 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 8001
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) 3329 1385
Fax +86 (21) 3329 1400
www.elotouch.com.cn

Lateinamerika

Tel +1 786-923-0251
Fax +1 305-931-0124
www.elotouch.com

Elo Touch Solutions, Inc. 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 (Logo) und Elo Touch Solutions sind Marken der Elo Touch Solutions, Inc. Copyright 2015 Elo Touch Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. DS000114, Rev B 09/15

