

- Cloud-basierte Softwarelösungen für Ihre professionellen Touchscreens – steuern Sie Ihren Content zentral und zielgenau
- Die stilvolle Vorderseite lässt Marketing-Herzen höher schlagen
- Bedienbarkeit und Sicherheit ganz nach IT-Geschmack



Interaktives Informationssystem der I-Serie

Die Elo I-Serie ist eine interaktive Informationssystem-Lösung, bei der ein Touchscreen-Computer kommerzieller Qualität mit einer Cloud-Managementsoftware kombiniert wird und dem Käufer ein hautnahes Markenerlebnis im Moment der Kaufentscheidung bietet. Mit Hilfe der I-Serie können Produktmarken und Einzelhandelsgeschäfte vorhandene mobile Anwendungen und digitale Marketinginhalte zu ihrem Vorteil nutzen. Laden Sie Apps aus dem App Store herunter und zeigen Sie den Käufern auf interaktive Art und Weise und mit Hilfe eines virtuellen Verkäufers in jedem Regal, warum Ihre Marke die beste Wahl darstellt. Lenken und beeinflussen Sie den Entscheidungsprozess des Käufers auf einem Elo-Touchscreen der I-Serie, anstatt das Risiko einzugehen, dass der Käufer seine Entscheidung mittels Crowdsourcing auf seinem Smartphone trifft. Begeistern Sie Ihre IT-Fachleute mit drahtlosen Verbindungen über separate und sichere Wi-Fi- oder Mobilfunknetze.

Die Elo I-Serie bietet kommerzielle Zuverlässigkeit, integrierte touchfähige EDV-Funktionalität sowie flexible Montageoptionen und ist darauf ausgelegt, den Strapazen einer Einzelhandelsumgebung und eines andauernden öffentlichen Gebrauchs standzuhalten. Erhältlich im 10-, 15- und 22-Zoll-Format kann die I-Serie flexibel überall im Geschäft im Hochformat, Querformat oder flach liegend mithilfe des Elo-Montagezubehörs für Wand, Boden und Ablageflächen angebracht werden.

Die Elo I-Serie eignet sich perfekt zur Installation in Regalen, Gängen, Kiosken oder neben POP-Displays, um mobile Anwendungen, Bluetooth-Marketing, kontaktloses Bezahlen, Sonderangebote, Bilder, Videos, Infografiken und andere Website-Inhalte zum richtigen Zeitpunkt am richtigen Ort anzubieten – im Geschäft neben dem Produkt.

Die über Cloud verbundenen Softwareanwendungen von EloView™ bieten Fernerkennbarkeit, -kontrolle und -planung und stellen so sicher, dass das interaktive Informationssystem Ihre Verkaufschlager auffasst und sich auf weitere Analysemethoden beruft, um gezielte Angebote in Echtzeit zu ermöglichen. EloView macht es möglich, vorhandene digitale Marketinginhalte und mobile Anwendungen über die Cloud an Geräte der I-Serie an verschiedenen Orten per Fernzugriff zu verteilen. Das interaktive Informationssystem der Elo I-Serie kann über einen Webbrowser gesteuert werden, um eine einheitliche Konfiguration und gleichbleibenden Inhalt zu gewährleisten.

Die Elo I-Serie interagiert mit dem Käufer durch Bluetooth/BLE, NFC/RFID, Magnetstreifenleser, Strichcodescanner und anderes GPIO-Zubehör (Zubehör für Allzweckeingabe/-ausgabe). Die Kombination aus mobilen Hochleistungs-Quad-Core-Prozessoren und HD-Graphics führt zu schillernd schönen, vernetzten Markenerlebnissen.



Vorteile

- Im Augenblick der Kaufentscheidung locken interaktive Touchscreens im Geschäft die Käufer an, binden und informieren sie
- Nutzen Sie vorhandene mobile Anwendungen und digitale Marketinginhalte für Ihre Zwecke
- Optimale Umsetzung durch Cloud-basierte Konfiguration, Überwachung und Planung
- Aus dem App Store heruntergeladene Apps lassen sich in POP-Displays im Geschäft integrieren
- Der Entscheidungsprozess des Käufers wird gelenkt und beeinflusst, anstatt das Risiko einzugehen, dass der Käufer seine Entscheidung mittels Crowdsourcing auf seinem Smartphone trifft
- Perfekt geeignet für Endless-Aisle, Cross- und Up-Selling, Kundenkarten, Fernberatung und weitere interaktive Selbstbedienungsanwendungen
- Ein professionelles, interaktives All-in-One-Informationssystem, das den Strapazen einer öffentlichen Nutzung standhält
- Erhältlich im 10-, 15- oder 22-Zoll-Format für Hochleistungsrechnen und -grafik, mit integrierter IPS-Anzeige und IntellTouch Pro PCAP Touchscreen
- EloView™ Management-Softwareanwendungen für die einfache, sichere und organisierte Umsetzung
- Modernes Design mit flexiblen Montagemöglichkeiten im Hochformat, Querformat oder flach liegend
- 2 Jahre Standardgewährleistung. Optional mit erweiterter Gewährleistung erhältlich

Mehr 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 Rechte für geistiges Eigentum von Elo sind weltweit über eine Reihe von Patenten, Marken- und Designeintragungen geschützt.

Interaktives Informationssystem der I-Serie

Merkmale	10-Zoll-Modell	15-Zoll-Modell	22-Zoll-Modell
Formfaktor	Interaktives Informationssystem		
Rahmenfarbe	Schwarz		
Effektiver Anzeigebereich (B x H)	216,96 x 135,60 mm (8,5 x 5,3 Zoll)	344,16 x 193,59 mm (13,5 x 7,6 Zoll)	475,2 x 267,3 mm (18,7 x 10,5 Zoll)
Abmessungen* (B x T x H)	10,0 x 0,9 x 7,1 Zoll (255,37 x 24,45 x 181,07 mm)	15,2 x 1,1 x 9,7 Zoll (386,7 x 30 x 248,13 mm)	20,6 x 1,4 x 12,7 Zoll (523,8 x 37,8 x 323,9 mm)
LCD-Technologie	Active-Matrix-TFT-LCD mit LED-Hintergrundbeleuchtung		
Display-Technologie	Active-Matrix-TFT-LCD mit einer (nativen) Auflösung von 1280 x 800 und LED-Hintergrundbeleuchtung; weitere Auflösungen werden unterstützt	Full-HD-Active-Matrix-TFT-LCD mit einer (nativen) Auflösung von 1920 x 1080 und LED-Hintergrundbeleuchtung; weitere Auflösungen werden unterstützt	Full-HD-Active-Matrix-TFT-LCD mit einer (nativen) Auflösung von 1920 x 1080 und LED-Hintergrundbeleuchtung; weitere Auflösungen werden unterstützt
Seitenverhältnis	16:10	16:9	16:9
Farben	262.144	262.144	16,7 Millionen
Helligkeit (typisch)	LCD-Panel 350 cd/m ² ; projiziert-kapazitiv 297,5 cd/m ²	LCD-Panel 300 cd/m ² ; projiziert-kapazitiv 255 cd/m ²	LCD-Panel 250 cd/m ² ; projiziert-kapazitiv 215 cd/m ²
Reaktionszeit (Tr + Tf) (typisch)	25 ms	35 ms	14 ms
Blickwinkel (typisch)	Horizontal: ± 85°; vertikal: ± 85°	Horizontal: ± 80°; vertikal: ± 80°	Horizontal: ± 89°; vertikal: ± 89°
Kontrastverhältnis (typisch)	800:1	700:1	1000:1
Stromverbrauch (typisch bei 110 V bei 60 Hz)	EIN: 13 W; RUHEZUSTAND: 3,4 W, AUS: 0,2 W	EIN: 16,5 W; RUHEZUSTAND: 4,0 W; AUS: 0,2 W	EIN: 33,6 W; RUHEZUSTAND: 4,0 W; AUS: 0,2 W
Stromversorgung	110 V AC 60 Hz oder 230 V AC 50 Hz über das im Lieferumfang enthaltene Netzteil		
Gewicht	Ohne Verpackung: 0,65 kg (1,43 lb); mit Verpackung: 2,0 kg (4,4 lb)	Ohne Verpackung: 1,3 kg (2,8 lb); mit Verpackung: 3,1 kg (6,8 lb)	Ohne Verpackung: 3,7 kg (8,1 lb); mit Verpackung: 6,3 kg (13,8 lb)
Versandabmessungen (B x T x H)	13,3 x 9,7 x 6,5 Zoll (340 x 247 x 166 mm)	18,2 x 12,9 x 6,6 Zoll (463 x 328 x 170 mm)	24,4 x 16,9 x 8,6 Zoll (620 x 430 x 220 mm)
Montageoptionen	75 x 75 mm	100 x 100 mm	100 x 100 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 % - 80 %; Lagerung: 10 % - 95 %		
Zertifizierungen	UL, FCC, cUL, IC, CB, CE, CCC (nur Wi-Fi-Modell)		
Industriezertifizierungen für Funkprodukte	PTCRB, GCF		
Gewährleistung	2 Jahre Standardgewährleistung. Erweiterte Gewährleistung erhältlich.		
Prozessor	Qualcomm® Snapdragon™ ARM A15, 1,7 GHz Quad-Core		
Arbeitsspeicher (RAM)	2 GB DDR3 RAM, 16 GB eMMC Flash		
Anschluss	WiFi 802.11 a/b/g/n; Bluetooth 4.0 (BLE)/Beacon; 1x RJ45 Ethernet. GPIO-Antennen mit Einheit mitgeliefert; 3G/4G-Module (separat erhältlich)		
E/A-Port	Micro-HDMI-Ausgang; Mikrofon; Micro-SD-Schacht; 3G/4G LTE (Micro-SIM-Kartenhalter); Audio-Ausgang; Gigabit Ethernet; GPIO-Unterstützung; USB-Stick-Unterstützung		
AV-Optionen	Nach vorne gerichtete Webcam; integrierter Kopfhörerausgang mit Mikrofoneingang; Stereo-Lautsprecher		

*Genauere Angaben sind den Maßzeichnungen zu entnehmen.

EloView™ Merkmale

EloView-Portal	Anmelden und Konten verwalten Ferninstallation	Bereitstellung von Anwendungen Kontrolle über Ein- und Ausschalten
EloView Device Client	Anzeige auf Kiosk-Modus festlegen Apps automatisch nach Zeitplan abspielen	Sperre für Bedientasten (HOME und POWER) Über Passwort zugängliche Bedienelemente zur Einrichtung von Netzwerk und lokalen Geräten



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. DS000104, Rev D 06/15

elo TOUCH SOLUTIONS