



Elo Access™ - Self-Service-Lösung zum Temperatur-Screening

Elo unterstützt Sie bei der Vereinfachung von Zugangskontrolle und Besucherverwaltung – mit der modularen Temperatur-Screening-Lösung Elo Access™. Der Temperatursensor Pro verfügt über ein Infrarot-Bolometer und eine 2D-Kamera und nutzt die Heatmap-Technologie zur Temperaturmessung. Das Elo Edge Connect-Zubehör sorgt dafür, dass Sie schnell einsatzbereit sind. Der Sensor kann Gesichter erkennen, die automatische Einstellung anhand der Größe vornehmen und Temperaturdaten für jede im Sichtfeld (FOV) erkannte Person anzeigen. Verbinden Sie einfach einen Temperatursensor von Elo mit einer Vielzahl von Displays, Ständern und Software von Drittanbietern. So erhalten Sie im Handumdrehen eine Self-Service-Lösung, die eigens zur Optimierung der Sicherheitsverwaltung und zur Erhöhung der Sicherheit entwickelt wurde.*

Durch den Einsatz des Temperatursensor-SDK können Partner eine nahtlose Kommunikation zwischen ihrer Software und der Hardware von Elo herstellen. Mit EloView können Sie Ihr gesamtes Netzwerk von Android-basierten Geräten bereitstellen und sicher verwalten – von jedem beliebigen Ort aus.

Die Self-Service-Ständer von Elo lassen sich mühelos anpassen. Vom Branding und Messaging bis hin zur Integration von Drucker, Zahlungseinrichtung oder verschiedenen Kameraoptionen – die modulare Plattform von Elo bietet die Flexibilität und Skalierbarkeit, die Unternehmen heute brauchen.

Nutzer von EloView® können zudem die Elo Access-App verwenden: Dieser individuell anpassbare Fragebogen ist einfach zu implementieren und ermöglicht es Unternehmen, Mitarbeiter und Besucher am Eingang zu überprüfen, um gesundheitsbezogene Aspekte zu beurteilen.**



Mit der Self-Service-Lösung von Elo können Sie Ihren Kunden ein nahtloses Erlebnis bieten.

1. SCHRITT

Direkte Begrüßung der Person mit Gesichtserkennung

2. SCHRITT

Automatisches Auslösen der Temperaturmessung

3. SCHRITT

Sekundenschnelle Bereitstellung der Temperaturmessergebnisse

Temperatursensor Pro

Technische Daten	
Artikelnummer	E534879
Schnittstelle	USB 2.0
Messgenauigkeit	+/- 0,5 °C
Scanzeit	< 1 Sekunde
Messdistanz	30 cm - 102 cm/12" - 40", optimaler Erfassungsabstand 61 cm/24"
Temperaturmessbereich	30 °C bis 42 °C/86 °F bis 108 °F
IR-Kameraauflösung	160 x 120
RGB-Kameraauflösung	5 MP
Neigungswinkel	+30°/-15° (automatische oder manuelle Einstellung)
IR-Sichtfeld (FOV)	36° (horizontal), 27° (vertikal)
RGB-Sichtfeld (FOV)	65°
Display-Kompatibilität	I-Serie AiO für Android - 10", 15", 22" I-Serie AiO für Windows - 15", 22" Touchscreen-Monitore - 1002L, 1302L, 1502L, 1902L, 2002L, 2202L, 2402L, 2702L Touchscreens im Großformat für Digital-Signage-Systeme - 3202L, 4202L, 4602L, 5502L
Temperatur	Betrieb: 10° C bis 40° C (50° F bis 104° F); Lagerung: 0° C bis 50 °C (32 °F bis 122 °F)
Feuchtigkeit (nicht kondensierend)	Betrieb: 20 % bis 80 %; Lagerung: 10 % - 90 %
Betriebssystemunterstützung	Software Development Kits (SDK) für Android- und Windows-Geräte verfügbar
Garantie	2 Jahre Standardgarantie
Im Lieferumfang enthalten	Temperatursensor, 2 Befestigungsschrauben, 2 Mylar-Schraubenabdeckungen, Schnellstartanleitung

Erstellen Sie Ihre individuelle Lösung

Technische Daten	
Displaygrößen	Interaktive AiO-Displays - Android-Geräte der I-Serie mit 10", 15" und 22"/Windows-Geräte der I-Serie mit 15" und 22" Touchmonitore - 1002L, 1302L, 1502L, 2002L, 2202L, 2402L, 2702L Touchscreens im Großformat für Digital-Signage-Systeme - 3202L, 4202L, 4602L, 5502L
Self-Service-Ständer	Self-Service-Ständer „Wallaby“ (Tisch- und Standmodelle) Self-Service-Ständer „Slim“ (Tisch- und Standmodelle)
Sonstiges Zubehör	PoE (nur verfügbar für Android-I-Serie), EMV-Halterungen, Magnetstreifenleser, 1D- und 2D-Barcodescanner, Fingerabdruckleser, Statusleuchte, NFC, Kundendisplays

Bestellinformationen

Artikelnummer	Beschreibung
E534879	Temperatursensor Pro

Erfahren Sie mehr über Elo unter [EloTouch.de](https://www.elotouch.de).

Amerika

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

Europa (EMEA)

Tel. +32 (0)16 70 45 00
EMEA.Sales@elotouch.com

Asien-Pazifik

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

* Der Elo Access-Temperatursensor ist nicht zur Diagnose, Behandlung, Heilung, Linderung oder Vorbeugung einer Krankheit oder eines Gesundheitsproblems, einschließlich COVID-19, bestimmt. Ein Hinweis auf eine erhöhte Körpertemperatur sollte durch eine zweite Bewertungsmethode (wie berührungsloses Infrarot-Thermometer bzw. Kontaktthermometer) überprüft werden. Verwenden Sie das Gerät ausschließlich bestimmungsgemäß; verschiedene Umgebungs- und methodische Faktoren können sich auf die Wärmebilder auswirken. Für die Einhaltung der HIPAA-Bestimmungen ist der Nutzer verantwortlich. Dieses Produkt verfügt über keine Zulassung der amerikanischen Gesundheitsbehörde FDA (Food and Drug Administration). Nicht überall verfügbar.

** Screening-Fragen für die Elo Access-App liegen in der Verantwortung des Nutzers, der die Einhaltung der geltenden Gesetze und Vorschriften zu Datenschutz, medizinischem Datenschutz und Beschäftigung, einschließlich der Einhaltung der HIPAA-Bestimmungen, zu gewährleisten hat. Nicht überall verfügbar.

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 Edge Connect und Wallaby sind entweder Marken oder eingetragene Marken der Elo Touch Solutions, Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. © 2020 Elo Touch Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 20073AES00139

