

Elo Touch Solutions EloPOS System i5 - Mit Wandhalterung & I/O Hub - All-in-One (Komplettlösung)

1 x Core i5 8500T / 2.1 GHz - vPro - RAM 8 GB - SSD 256 GB - UHD Graphics 630 - 1GbE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac - Bluetooth 5.0 - Win 10 IoT Enterprise LTSC 64-bit - Monitor: LED 39.6 cm (15.6") 1366 x 768 (HD) Touchscreen - Schwarz



Gruppe	POS-Geräte
Hersteller	Elo Touch Solutions
Hersteller Art. Nr.	E892954

Beschreibung

Das vielseitige EloPOS-System vereint moderne Ästhetik, modulare Flexibilität mit höchster Zuverlässigkeit für den Einsatz in kommerzielle Umgebungen. Speziell für POS-Anwendungen entwickelt, bietet das EloPOS-System einen 15,6 Zoll Touchscreen mit 10-fach-Touch sowie einen integrierten Erweiterungs-Hub für Anschluss von Zubehörgeräten wie Kundendisplay, Kreditkartenleser, Drucker, Kassenlade, Strichcodescanner oder Waage. Vom traditionellen POS-Terminal bis hin zu Self-Service-Anwendungen garantiert das EloPOS-System die Verschleißfestigkeit und Zuverlässigkeit, die für den Dauereinsatz im öffentlichen Bereich unabdingbar sind.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	EloPOS System i5 - mit Wandhalterung & I/O Hub - All-in-One (Komplettlösung) - Core i5 8500T 2.1 GHz - vPro - 8 GB - SSD 256 GB - LED 39.6 cm (15.6")
Typ	POS-Terminal - All-in-One (Komplettlösung) AI Ready
Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Prozessor	1 x Intel Core i5 (8. Gen.) 8500T / 2.1 GHz (, bis zu 3.5 GHz, (6 Kerne)
Prozessorsockel	LGA1151 Socket
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2, Intel Smart Cache
Cache-Speicher	9 MB
Cache pro Prozessor	9 MB
RAM	8 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR4 SDRAM - non-ECC
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	SSD 256 GB - SATA 6Gb/s - M.2
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Monitor	39.6 cm (15.6") - LED - 1366 x 768 (HD) - 16:9 - Touchscreen
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 630
Audioausgang	Stereo
Netzwerk	1GbE, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.0
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise LTSC 64-bit Edition
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	38.62 cm x 7.33 cm x 24.89 cm
Gewicht	2.9 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

Allgemein	
Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Typ	POS-Terminal - AI Ready
Formfaktor des Produktes	All-in-One (Komplettlösung)
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel Core i5 (8. Gen.) 8500T
Taktfrequenz	2.1 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	3.5 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2, Intel Smart Cache
CPU-Anschluss	LGA1151 Socket
Chipsatz	Intel Q370
Cache-Speicher	
Installierte Größe	9 MB
Cache pro Prozessor	9 MB
RAM	
Installierte Anzahl	8 GB (installiert) / 32 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM - non-ECC
Effektive Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB
Festplattenlaufwerk	

Typ	SSD - M.2
Kapazität	1 x 256 GB
Schnittstellen Typ	SATA 6Gb/s
SSD-Leistung	160 TB
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x SATA
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s
Optischer Speicher	
Typ	Kein optisches Laufwerk
Monitor	
Monitortyp	LED
Touchscreen	Ja (10-Punkt-Multi-Touch)
Diagonalabmessung	39.6 cm (15.6")
Native Auflösung	1366 x 768 (HD)
Breitbild-Bildschirm	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Horizontaler Betrachtungswinkel	90
Vertikaler Betrachtungswinkel	50
Reaktionszeit	10 ms
Helligkeit	187 cd/m ²
Kontrastverhältnis	400:1
Monitormerkmale	PCAP-Technologie (TouchPro Pro Projected Capacitive)
Grafik-Controller	
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 630
Audioausgang	
Soundmodus	Stereo
Mit Lautsprechern	2 x linker/rechter Kanal
Netzwerk	
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0
Leistungsmerkmale	Intel Active Management Technology (AMT) 11
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	3 x USB 3.0 2 x USB 2.0 4 x USB 2.0 - micro-USB 2 x PoweredUSB (12 V) 1 x PoweredUSB (24 V) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45 1 x Kassenschublade

1 x Kopfhörer
 2 x serial - RJ-45
 1 x USB-C (Laden mit 27 Watt)

Verschiedenes

Enthaltene Kabel Kabel RJ-45 zu DB-9
 VESA-Halterung 75 mm
 Kennzeichnung UL, TUV, VCCI, C-Tick, cUL, CB, CCC, FCC, S Mark, RCM, Mexico NOM

Stromversorgung

Gerätetyp Netzteil
 Installierte Anzahl 1
 Erforderliche Netzspannung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
 Gestellte Leistung 180 Watt
 Leistungsaufnahme im Betrieb 74 Watt

Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem Windows 10 IoT Enterprise LTSC 64-bit Edition

Informationen zur Nachhaltigkeit

ENERGY STAR zertifiziert Ja
 ENERGY STAR-Version 7.1

Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht 38.62 cm - 7.33 cm - 24.89 cm - 2.9 kg - ohne Ständer
 Breite 38.62 cm
 Tiefe 7.33 cm
 Höhe 24.89 cm
 Gewicht 2.9 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 46.2 cm
 Transporttiefe 21.6 cm
 Transporthöhe 34.6 cm
 Transportgewicht 4.9 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C
 Max. Betriebstemperatur 35 °C
 Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 20 - 80%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.