

Elo Touch Solutions Elo I-Series 3 - All-in-One (Komplettlösung) - Celeron 7305L / 1.1 GHz - RAM 8 GB - SSD 128 GB - NVMe - UHD Graphics - 1GbE, Bluetooth 5.2, Wi-Fi 6 - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2 - kein Betriebssystem - Monitor: LED 39.624 cm (15.6")



1920 x 1080 (Full HD) @ 60 Hz Touchscreen - Schwarz

Gruppe	POS-Ausstattung
Hersteller	Elo Touch Solutions
Hersteller Art. Nr.	E705229
EAN/UPC	0843173154060

Beschreibung

Die Elo I-Serie 3 von Elo Touch Solutions ist auf Vielseitigkeit und Leistung ausgelegt und verfügt über ein 10-Punkt-Multitouch-Display mit TouchPro Pro Projected Capacitive (PCAP)-Technologie, das sich für interaktive Anwendungen im Einzelhandel, im Gastgewerbe und darüber hinaus eignet. Das Herzstück ist ein Intel Celeron 7305L-Prozessor, der zusammen mit 8 GB DDR5-RAM einen reibungslosen Betrieb auch in anspruchsvollen Umgebungen gewährleistet. Für die Speicherung sorgt eine 128 GB große NVMe-SSD, die schnelle Boot-Zeiten und reichlich Platz für Anwendungen und Daten bietet.

Konnektivität ist eine der Stärken der Elo I-Serie 3, mit Optionen wie Gigabit-Ethernet, USB 3.0 und DisplayPort/USB-C 3.0, die eine einfache Integration in bestehende Konfigurationen gewährleisten. Auch die Sicherheit steht im Vordergrund: Ein Trusted Platform Module (TPM 2.0) Sicherheitschip sorgt für den nötigen Datenschutz. Darüber hinaus unterstreicht die ENERGY STAR 8.0-Zertifizierung das Engagement für Energieeffizienz und macht es zu einer klugen Wahl für Unternehmen, die ihren CO2-Ausstoß und ihre Betriebskosten reduzieren möchten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Elo I-Series 3 - All-in-One (Komplettlösung) - Celeron 7305L 1.1 GHz - 8 GB - SSD 128 GB - LED 39.624 cm (15.6")
Typ	Personal-Computer - All-in-One (Komplettlösung)
Lokalisierung	Region: weltweit
Prozessor	Intel Celeron 7305L / 1.1 GHz (5 Kerne)
Cache-Speicher	8 MB
Cache pro Prozessor	8 MB
RAM	8 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR5 SDRAM
Festplatte	SSD 128 GB - PCI Express - M.2 - NVM Express (NVMe)
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Monitor	39.624 cm (15.6") - LED - 1920 x 1080 (Full HD) @ 60 Hz - 16:9 - Touchscreen

Grafik-Controller	Intel UHD Graphics
Audioausgang	Stereo
Netzwerk	802.11a, Wi-Fi 5, 802.11b/g/n, 1GbE, Bluetooth 5.2, Wi-Fi 6
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	38.41 cm x 19.75 cm x 33.84 cm
Gewicht	6.4 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details	
	Allgemein
Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	All-in-One (Komplettlösung)
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
Lokalisierung	Region: weltweit
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Celeron 7305L
Taktfrequenz	1.1 GHz
Anz. der Kerne	5 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
	Cache-Speicher
Installierte Größe	8 MB
Cache pro Prozessor	8 MB
	RAM
Installierte Anzahl	8 GB (installiert) / 32 GB (Max)
Technologie	DDR5 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	4800 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	4800 MHz
Formfaktor	SO DIMM 262-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB
	Festplattenlaufwerk
Typ	SSD - M.2

Kapazität	1 x 128 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express
SSD-Leistung	80 TB
Merkmale	NVM Express (NVMe)
	Optischer Speicher
Typ	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	LED
Touchscreen	Ja (10-Punkt-Multi-Touch)
Diagonalabmessung	39.624 cm (15.6")
Native Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Breitbild-Bildschirm	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Horizontaler Betrachtungswinkel	+85 / -85
Vertikaler Betrachtungswinkel	+85 / -85
Reaktionszeit	25 ms
Helligkeit	350 cd/m²
Kontrastverhältnis	1000:1
Monitormerkmale	PCAP-Technologie (TouchPro Pro Projected Capacitive), 16.2 million colors, blendfreie, Zero-Bezel Design
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
	Audioausgang
Soundmodus	Stereo
Mit Lautsprechern	2 x linker/rechter Kanal
	Netzwerk
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11n, IEEE 802.11b, Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Bluetooth 5.2, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x Kopfhörer/Mikrofon 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 4 x USB 3.0 4 x USB 2.0 - micro-USB 1 x PoweredUSB (24 V) 2 x PoweredUSB (12 V) 1 x serial - RJ-50 (mit Spannungsversorgung) 1 x Kassenschublade (12V/24 V) 1 x DisplayPort/USB-C 3.0 (Laden mit 27 Watt)

	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Montageschraube, Kabelbinder, Ständer
Enthaltene Kabel	Kabel RJ-50 zu DB-9
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
VESA-Halterung	75 x 75 mm, VESA
Kennzeichnung	cUL, UL, TUV, RCM, UKCA, CB, Argentina S-Mark, ANATEL, VCCI, MIC, Mexico NOM, CoC
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100/240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	180 Watt
Leistungsaufnahme im Betrieb	34 Watt
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
	Informationen zur Nachhaltigkeit
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Abmessungen und Gewicht
Breite	38.41 cm
Tiefe	19.75 cm
Höhe	33.84 cm
Gewicht	6.4 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	49.7 cm
Transporttiefe	34.5 cm
Transporthöhe	48.7 cm
Transportgewicht	8.9 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

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