

Série X

Ordinateurs
à écran tactile tout-en-un



Technologie tactile intégrée



Qualité commerciale



Garantie de 3 ans

Présentation du produit

Les ordinateurs à écran tactile tout-en-un (AiO) de 15, 17 et 20 pouces de la Série X d'Elo apportent élégance, flexibilité et fonctionnalité aux applications dans tout environnement de commerce de détail, de libre-service, d'hôtellerie et de restaurants qui nécessite une borne ou un kiosque POS à espace réduit. Les ordinateurs à écran tactile AiO de la Série X sont disponibles avec les technologies d'écran tactile de pointe et notamment la Technologie AccuTouch® résistive à cinq fils microcadre, la Technologie IntelliTouch® à ondes acoustiques de surface, la Technologie IntelliTouch à ondes acoustiques de surface sans cadre (SAW)™ et la technologie TouchPro™ capacitive projetée (PCAP).*

Avec des options de processeur qui vont de l'Intel Celeron J1900 basé sur la valeur à l'Intel Core i7 haute performance, la Série X est un des systèmes les plus performants de sa catégorie. Et avec la vaste gamme de périphériques installables sur place, une fermeture anti-fuite et une plage d'options de connexion de port d'entrée/de sortie, la polyvalence est illimitée.

* L'ordinateur à écran tactile tout-en-un 20 pouces de la Série X est uniquement doté de la technologie PCAP.

Gamme complète de ports de connectivité standard pour des applications de type POS/POI dans les commerces de détail et dans l'hôtellerie.

Options de périphériques installables par le client, lecteur de bande magnétique (MSR), technologie NFC/RFID, lecteur de codes-barres, EMV et écrans orientés vers le client

Le châssis unique et modulaire permet un accès facile au stockage et à la mémoire pour un entretien rapide et sans outils.

Ordinateurs à écran tactile tout-en-un de la Série X

Modèle	Modèle X2 (Sans ventilateur)	Modèle X3 (Performance ventilée)	Modèle X5 (Ultra ventilée)	Modèle X7 (Ventilation extrême)
Processeur	Processeur Intel® Celeron® J1900 (cache de 2 Mo, jusqu'à 2.42 GHz)	Processeur Intel® Core i3-4350T (cache de 4 Mo, 3.10 GHz) 4 Mo Intel® Smart Cache 5 GT/s Direct Media Interface 2 (DMI2)	Processeur Intel® Core i5-4590T (cache de 6 Mo, jusqu'à 3.00 GHz) par Intel® Turbo Boost Technology 2.0) Intel® Smart Cache 6 Mo 5 GT/s Direct Media	Processeur Intel® Core i7-4790T (cache de 8 Mo, jusqu'à 3.90 GHz) par Intel® Turbo Boost Technology 2.0) Intel® Smart Cache 8 Mo 5 GT/s Direct Media Interface 2 (DMI2)
Jeu de puces	Non applicable	Intel H81 Express	Intel Q87 Express	
Vidéo	Contrôleur graphique Intel HD	Contrôleur graphique Intel HD 4600		
BIOS	AMI			
Mémoire vive (RAM)	DDR3L SO-DIMM 4 Go 1600 MHz dans un emplacement sur deux - Extensible jusqu'à 16 Go maximum dans deux emplacements			
En stockage	Disque SSD SATA 2.5" de 128 Go D'autres options comprennent un disque dur de 320 Go 5400 rpm, un disque dur de 500 Go 7200 rpm, un disque dur de 1 To 5400 rpm, un disque SSD SATA 2.5" de 256 Go			
RAID	Non applicable		Modèles RAID 0 / RAID 1	
Moniteur de télétraitement	Non applicable		TPM 1.2	
Ports USB	2 x Ports USB 3.0 sur E/S 4 x ports USB 2.0 (2 sur E/S, 2 sur accès frontal USB) 3 x ports USB 2.0 sur les côtés pour les périphériques Elo en option		4 x Ports USB 3.0 sur E/S, 2 x USB 2.0 (accès frontal USB) 3 x ports USB 2.0 sur les côtés pour les périphériques Elo en option	
Alimentation USB	Non applicable			
Ports série	1 x port série RS-232 (standard), 1 x RJ45 (port série natif) ; 2 supplémentaires sur module d'extension			
Ports parallèles	Non applicable			
Port Ethernet	1 x LAN RJ45 (Gigabit), 1 supplémentaire sur module d'extension			
LAN (Réseau local) sans fil	802.11 b/g/n			
Bluetooth	BT 4.0			
Port tiroir-caisse	Port tiroir-caisse 12 V / 24 V sur module d'extension (24 V par défaut ; sélectionnable via paramètre BIOS)			
Sortie vidéo supplémentaire	2ème sortie VGA			
Ports audio	1 x sortie ligne 3.5 mm, 1 x entrée micro 3.5 mm			
Haut-parleurs	Deux haut-parleurs internes de 2W			
Options de système d'exploitation	Aucun système d'exploitation, Microsoft Windows 7 Professional (32 bits/64 bits), Microsoft Windows POSReady7 (32 bits/64 bits), Microsoft Windows 8.1 Industry Embedded Pro (32 bits/64 bits)			
Boutons de commande	Alimentation, augmentation de luminosité, diminution de luminosité, augmentation de volume, diminution de volume, verrouillages de sécurité : Verrouillage des boutons d'alimentation et de commande.			
Format d'image	Modèles 15 pouces : 4:3 (standard), modèles 17 pouces : 5:4 (standard), modèles 20 pouces : 16:9 (standard)			
Zone d'affichage active (L x H)	Modèles 15 pouces : 11.97" x 8.98" (304.12 mm x 228.1 mm) diagonale 15 pouces, matrice active TFT LED LCD, modèles 17 pouces : 13.30" x 10.64" (337.92 mm x 270.36 mm) diagonale 17 pouces, matrice active TFT LED LCD, modèles 20 pouces : 17.1" x 9.39" (434.88 mm x 238.68 mm) diagonale 20 pouces, matrice active TFT LED LCD			
Résolution native (optimale)	Modèles 15 pouces : 1 024 x 768 à 60Hz, modèles 17 pouces : 1280 x 1024 à 60Hz, modèles 20 pouces : 1920 x 1080 à 60 Hz			
Luminosité (standard)	Panneau LCD : 250 nits, AccuTouch : 200 nits, IntelliTouch : 225 nits, IntelliTouch sans cadre : 225 nits, PCAP : 212,5 nits			
Temps de réponse total (standard)	Modèles 15 pouces : Total : 16 ms, modèles 17 pouces : Total : 5 ms, modèles 20 pouces : Total : 20 ms			
Angle de vision (standard)	Modèles 15 pouces : Horizontal : 80° / 85° ou 165° total, vertical : 70° / 80° ou 150° total, modèles 17 pouces : Horizontal : ± 85° ou 170° total ; vertical : ± 80° ou 160° total Modèles 20 pouces : Horizontal : 178° total ; Vertical : 178° total			
Taux de contraste (standard)	Modèles 15 pouces : 700:1, modèles 17 pouces : 1000:1, modèles 20 pouces : 3000:1			
Alimentation électrique	Bloc d'alimentation universel externe 19 V CC ; tension d'entrée CA : 100 - 240 VAC, Fréquence d'entrée : 50 - 60 Hz, puissance de sortie maximale : 90 W (charge max. : 100 W)		Bloc d'alimentation universel externe 19 V CC Tension d'alimentation CA : 100 - 240 V CA fréquence d'entrée : 50-60 Hz Puissance de sortie maximale : 150 W (charge max. : 170 W)	
Dimensions maximales d'ordinateur tactile avec socle (L x H x P)	Modèles 15 pouces : 14.38" x 13.73" x 2.65" (365.18 mm x 348.84 mm x 251.7 mm), modèles 17 pouces : 15.64" x 15.40" x 2.86" (397.29 mm x 391.07 mm x 251.7 mm) Modèles 20 pouces : 19.37" x 14.05" x 9.91" (492.12 mm x 356.9 mm x 251.7 mm)			
Poids (avec socle et module d'extension)	Modèles 15 pouces : 7.41 kg (16.32 lbs), modèles 17 pouces : 7.76 kg (17.09 lbs), modèles 20 pouces : 8.05 kg (17.73 lbs)			
Température	En fonctionnement : 0 °C à 35 °C (32 °F à 95 °F), en stockage : -20 °C à 60 °C (-4 °F à 140 °F)			
Humidité (sans condensation)	En fonctionnement : 20 % à 80 %, En stockage : 5 % à 95 %			
Homologations et déclarations	Modèles 15 pouces et 17 pouces : UL/cUL , FCC, TUV, CE, CB, Mexique COC, C-Tick, VCCI, Argentine S-Mark, CCC, modèles 20 pouces : UL/cUL, FCC, TUV, CE, CB			
Options de montage	Support defixation VESA de 100 mm ou sur une base fixe sur un bureau/comptoir			
Temps moyen entre défaillances	50 000 heures démontrées			
Garantie	Trois ans (extension de deux ans avec frais supplémentaires)			
Contenu	Ordinateur à écran tactile de la Série X, cordon d'alimentation pour l'Amérique du nord, cordon d'alimentation pour l'Europe, adaptateur d'alimentation - 150W : X3/X5/X7 ou 90 W: X2, câble adaptateur RJ-45 à DB-9, vis de verrouillage pour couvercle de câble, guide d'installation rapide			

Pour découvrir notre large gamme Elo Touch Solutions, rendez-vous sur notre site Web elotouch.fr ou contactez l'agence la plus proche de chez vous.

Amérique du Nord

Tél. +1 408 597 8000
Fax +1 408 597 8050
elosales.na@elotouch.com

Europe

Tél. +32 (0)16 70 45 00
Fax +32 (0)16 70 45 49
elosales@elotouch.com

Asie-Pacifique

Tél. +86 (21) 3329 1385
Fax +86 (21) 3329 1400
www.elotouch.com.cn

Amérique latine

Tél. +1 786-923-0251
Fax +1 305-931-0124
elosales.latam@elotouch.com

Elo se réserve le droit de réviser ou de mettre à jour, sans préavis, toute information présentée ici, de modifier, sans préavis, la conception, la fabrication, les matériaux, le traitement ou les spécifications de tout produit et d'arrêter ou limiter la production ou la distribution de tout produit. Elo, le logo Elo, AccuTouch, IntelliTouch et TouchPro sont des marques déposées ou des marques commerciales déposées d'Elo Touch Solutions, Inc. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. © 2017 Elo Touch Solutions, Inc. Tous droits réservés. 17041AES00020

