

Systeme EloPOS™ Écran FHD de 22 pouces

Ordinateur à écran tactile tout-en-un



Connectivité étoffée



Taillé sur mesure pour la vente
au détail



Garantie de 3 ans

Présentation du produit

Le système polyvalent EloPOS allie une esthétique moderne, une flexibilité modulaire et une fiabilité adaptée au monde commercial. Conçu pour les points de vente, le système EloPOS est équipé d'un écran tactile de 22 pouces, permet de choisir entre différents processeurs Intel de 8^{ème} génération et possède un hub d'extension intégré qui permet la connexion aux périphériques dont vous avez besoin, qu'il s'agisse d'un écran d'affichage orienté vers le client, d'un lecteur de paiement, d'une imprimante, d'un tiroir-caisse, d'un lecteur de codes-barres ou d'une balance. Des POS traditionnels aux applications en libre service, EloPOS offre la durabilité nécessaire à un usage public en continu et bénéficie de de la garantie standard de 3 ans d'Elo.

EloPOS s'appuie sur les performances, dont la fiabilité a été testée, et la sécurité des processeurs Intel de 8^{ème} génération, des modules intégrés de plates-formes certifiées, d'Intel vPro et du système d'exploitation Windows 10. Pour plus de flexibilité, EloPOS propose des modèles sans système d'exploitation, qui ont tous été préalablement testés avec les systèmes d'exploitation Linux SuSE, Ubuntu et Red Hat, de manière à offrir aux entreprises la solution la plus adaptée à leur environnement.

Les accessoires en option incluent un lecteur de bandes magnétiques, un lecteur de codes-barres, un lecteur d'empreintes digitales, des terminaux de paiement EMV et des écrans d'affichage orientés vers le client.

Interface USB de type C qui assure la connectivité tactile, vidéo et électrique

Service optionnel EloCareSM - Remplacement d'unité avancé disponible. Si vous rencontrez un problème avec votre système EloPOS, appelez simplement Elo pour qu'une unité de remplacement vous soit expédiée.*

Système EloPOS, modèle FHD de 22 pouces

Spécifications	Celeron	i3	i5
Processeur	Processeur Intel® Celeron® J4105 (mémoire cache de 4 M, jusqu'à 2,5 GHz)	Processeur Intel Core™ i3-8100T (mémoire cache intelligente de 6 M, 3,10 GHz)	Processeur Intel Core i5-8500T (mémoire cache intelligente de 9 M, jusqu'à 3,50 GHz grâce à la technologie Intel Turbo Boost Technology 2.0) avec prise en charge de la technologie Intel vPro™
Moniteur de télétraitement	TPM 2.0		
Technologie de gestion active	Non applicable		Prise en charge de la technologie Intel AMT 11.0
Jeu de puces	Non applicable		Intel Q370 Express
Vidéo	Contrôleur graphique Intel UHD 600		Contrôleur graphique Intel UHD 630
BIOS	AMI		
Mémoire vive (RAM)	DDR4 SO-DIMM 4 Go 2666 MHz dans 1 emplacement sur 2 (extensible jusqu'à 8 Go)	DDR4 SO-DIMM 4 Go 2666 MHz dans 1 emplacement sur 2 (extensible jusqu'à 32 Go)	DDR4 SO-DIMM 8 Go 2666 MHz dans 1 emplacement sur 2 (extensible jusqu'à 32 Go)
Stockage	Disque SSD SATA M.2 de 128 Go, 80 TBW ; disque SSD SATA M.2 de 256 Go, 160 TBW ; en option, disque SSD PCIe M.2 (NVMe) pour les UGC sélectionnées		
Options de système d'exploitation	Aucun système d'exploitation ; Microsoft Windows 10 IoT Enterprise LTSC 64 bits ; en option, Windows 10 Professionnel Anglais 64 bits (Windows 10 - 36 groupes linguistiques)		
Ports USB	3 ports USB 3.0 (1 sur tête d'affichage, 2 sur E/S) ; 2 ports USB 2.0 (sur E/S) ; 4 ports micro USB 2.0 (sur tête d'affichage)		
Alimentation USB	1 x 24 V sur E/S ; 2 x 12 V sur E/S		
Ports série	2 ports RJ45		
Port tiroir-caisse	Port tiroir-caisse 12 V/24 V sur E/S (EPSON Pinout, 24 V par défaut ; sélectionnable via le commutateur interne)		
Port Ethernet	1 x LAN RJ45 (Gigabit)		
Connectivité sans fil	802.11 a/b/g/n/ac 2,4 GHz et 5 GHz ; Bluetooth 5.0		
Sortie vidéo supplémentaire	1 port USB-C fonctionnel (alimentation jusqu'à 27 W, USB 3.0, port d'affichage)		
Audio	2 haut-parleurs internes de 2 W ; 1 prise pour casque de 3,5 mm		
Écran	Diagonale de 21,5"/546,1 mm, matrice active TFT LED LCD		
Traitement de surface	Antireflet		
Format d'image	16:9 (standard)		
Zone d'affichage active (L x H)	18,74" x 10,54"/476,1 mm x 267,8 mm		
Résolution native (optimale)	1920 x 1080 à 60 Hz		
Nombre de couleurs	16,7 M		
Luminosité (standard)	Panneau LCD : 250 nits ; TouchPro PCAP : 212,5 nits		
Temps de réponse total (standard)	14 ms		
Angle de vision (standard)	Horizontal : 89°/89° ou 178° total/vertical : 89°/89° ou 178° total		
Taux de contraste (standard)	1000:1		
Technologies tactiles	TouchPro® PCAP jusqu'à 10 points de contact		
Alimentation	Bloc d'alimentation universel externe 24 V c.c. ; tension d'entrée c.a. : 100-240 V c.a., fréquence d'entrée : 50-60 Hz ; puissance de sortie maximale : 180 W		
Consommation électrique maximale	Modèle i2 : 31 W ; modèle i3 : 72 W ; modèle i5 : 81 W		
Dimensions	Avec socle : 16,4" x 20,7" x 10,15"/416,4 mm x 525,9 mm x 257,8 mm ; sans socle : 16,4" x 20,7" x 3,33"/416,4 mm x 525,9 mm x 84,7 mm		
Dimensions du colis d'expédition	Avec socle : 25,35" x 14,76" x 21,57"/644 mm x 375 mm x 548 mm ; sans socle : 25,35" x 8,9" x 17,72"/644 mm x 226 mm x 450 mm		
Poids	Déballé - avec socle : 8,9 kg/19,6 lbs ; sans socle : 6 kg/13,2 lbs/emballé - avec socle : 11,9 kg/26,2 lbs ; sans socle : 8,4 kg/18,5 lbs		
Température	Fonctionnement : 0 °C à 35 °C (32 °F à 95 °F) ; stockage : -20 °C à 60 °C (-4 °F à 140 °F)		
Humidité (sans condensation)	Fonctionnement : 20 % à 80 % ; stockage : 5 % à 95 % (température maximale de bulbe humide de 38,7 °C)		
Homologations et déclarations	UL/cUL, FCC, TUV, CE, CB, Mexique NOM, C-Tick/RCM, VCCI, Argentine S-Mark, CCC		
Options de montage	Plaque de fixation VESA 75 mm ou 100 mm		
Garantie	3 ans ; garantie étendue - 4 ans - E819598 ; 5 ans - E819795 ; 3 ans + remplacement d'unité avancé - E820186 ; 4 ans + remplacement d'unité avancé - E820388 ; 5 ans + remplacement d'unité avancé - E820582		
Temps moyen entre défaillances	50 000 heures démontrées		
Contenu	EloPOS, câble d'alimentation Amérique du Nord, câble d'alimentation Europe, adaptateur électrique - 180 W, câble RJ-45 à DB-9, vis de blocage du cache de câble, guide d'installation rapide		

Informations relatives à la commande

Référence	Description de la pièce	Processeur	SE	Mémoire	Stockage	Montage
E937154	EPS22H2-2UWA-1-MT-4G-1S-NO-00-BK	J4105	Aucun	4 Go	Disque SSD de 128 Go	Socle
E936953	EPS22H2-2UWA-1-MT-4G-1S-W1-64-BK	J4105	Windows 10	4 Go	Disque SSD de 128 Go	Socle
E413988	EPS22H2-2UWA-1-MT-4G-1S-NO-00-BK-NS-EXP	J4105	Aucun	4 Go	Disque SSD de 128 Go	Fixation murale
E414192	EPS22H2-2UWA-1-MT-4G-1S-W1-64-BK-NS-EXP	J4105	Windows 10	4 Go	Disque SSD de 128 Go	Fixation murale
E511988	EPS22H2-2UWA-1-MT-8G-1S-NO-00-BK-NS-EXP	J4105	Aucun	8 Go	Disque SSD de 128 Go	Fixation murale
E937523	EPS22H3-2UWA-1-MT-4G-1S-NO-00-BK	i3-8100T	Aucun	4 Go	Disque SSD de 128 Go	Socle
E937340	EPS22H3-2UWA-1-MT-4G-1S-W1-64-BK	i3-8100T	Windows 10	4 Go	Disque SSD de 128 Go	Socle
E410884	EPS22H3-2UWA-1-MT-8G-1S-W1-64-BK	i3-8100T	Windows 10	8 Go	Disque SSD de 128 Go	Socle
E375459	EPS22H3-2UWA-1-MT-4G-1S-NO-00-BK-NS-EXP	i3-8100T	Aucun	4 Go	Disque SSD de 128 Go	Fixation murale
E397507	EPS22H3-2UWA-1-MT-4G-1S-W1-64-BK-NS-EXP	i3-8100T	Windows 10	4 Go	Disque SSD de 128 Go	Fixation murale
E511785	EPS22H3-2UWA-1-MT-8G-1S-NO-00-BK-NS-EXP	i3-8100T	Aucun	8 Go	Disque SSD de 128 Go	Fixation murale
E937919	EPS22H5-2UWA-1-MT-8G-1S-NO-00-BK	i5-8500T	Aucun	8 Go	Disque SSD de 128 Go	Socle
E937720	EPS22H5-2UWA-1-MT-8G-1S-W1-64-BK	i5-8500T	Windows 10	8 Go	Disque SSD de 128 Go	Socle
E560404	EPS22H5-2UWA-1-MT-8G-2S-W1-64-BK	i5-8500T	Windows 10	8 Go	Disque SSD de 256 Go	Socle
E417915	EPS22H5-2UWA-1-MT-6G-2S-W1-64-BK	i5-8500T	Windows 10	16 Go	Disque SSD de 256 Go	Socle
E938297	EPS22H5-2UWA-1-MT-8G-1S-NO-00-BK-NS-EXP	i5-8500T	Aucun	8 Go	Disque SSD de 128 Go	Fixation murale
E938113	EPS22H5-2UWA-1-MT-8G-1S-W1-64-BK-NS-EXP	i5-8500T	Windows 10	8 Go	Disque SSD de 128 Go	Fixation murale

En savoir plus à propos d'Elo sur EloTouch.fr.

Amériques

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

Europe (EMEA)

Tél. +32 (0)16 930 136
EMEA.Sales@elotouch.com

Asie Pacifique

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

* La couverture de la garantie est disponible à chaque vente de dispositifs Elo aux États-Unis. Certaines garanties sont disponibles dans d'autres pays. Les conditions générales s'appliquent.

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, EloCare, EloPOS et TouchPro sont des marques commerciales ou des marques commerciales déposées d'Elo Touch Solutions, Inc. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. © 2020 Elo Touch Solutions, Inc. Tous droits réservés. 20071AES00135

