

## Série I 4 pour Android™

Écran tactile tout-en-un



Services mobiles Google™



Android 10



Assistance de qualité  
professionnelle

### Présentation du produit

La Série I, l'une de nos gammes de produits les plus populaires, est utilisée dans le monde entier, pour le libre-service, les points de vente et les bornes de vérification des prix mais également les commandes industrielles et la gestion des visiteurs. La Série I d'Elo, disponible en 10, 15 et 22 pouces, propose une plate-forme interactive commerciale puissante, avec un écran 10 points de contact Full HD, un système d'exploitation Android 10 flexible et des performances optimisées de l'unité centrale avec un processeur Qualcomm ou Rockchip au choix.

Modifiez le mode d'interaction des clients et des employés en déployant une nouvelle génération de technologies interactives qui assurent l'intégration en continu, l'approvisionnement sans effort et une gestion simplifiée des périphériques via EloView ou vos outils de gestion préférés.

Disponible en largeur d'écran 10", 15" ou 22" avec processeur et écran tactile PCAP en verre de bord à bord

Assistance professionnelle - mises à jour de sécurité, approvisionnement en continu, Elo Home, OEMConfig, etc.

Déployez le contenu, gérez les paramètres et entretenez le système d'exploitation (SE) avec EloView

Conception modulaire avec montage flexible

## Série I 4 pour écran tactile AiO Android

Spécifications	Modèle 10 pouces	Modèle 15 pouces	Modèle 22 pouces
Couleur du cadre	Noir et blanc (MTO)		
Taille de l'écran (diagonale)	10,1" (256,54 mm)	15,6" (396,24 mm)	21,5" (546,10 mm)
Système d'exploitation	Android 10 avec services Google Play et système de gestion et de déploiement du contenu EloView		
Processeur	Standard : Qualcomm Snapdragon SDA660, valeur : Rockchip RK3399		
Mémoire	4 Go		
Stockage	Standard : 64 Go, valeur : 32 Go		
Ports E/S	Un port USB 3.0 (900 mA), sortie USB type C, emplacement Micro SD, GPIO, réseau local Ethernet (Gigabit), entrée c.c. Quatre ports Elo Edge Connect micro-USB 2.0 (prise en charge de 1,2 A sur un port et de 500 mA sur les trois autres)		
Sans fil	802.11a/b/g/n/ac + Bluetooth 5.0		
Webcam	Standard : 8 mégapixels, résolution maximale : 1 920 x 1 080 30 images par seconde, mise au point automatique, profondeur de foyer : > 10 cm, valeur : 5 mégapixels, résolution maximale : 1 920 x 1 080 30 images par seconde, mise au point automatique		
Haut-parleurs	Standard : 2 x 0,8 W, valeur : 2 x 2 W		
Audio	Standard : deux microphones numériques intégrés, valeur : un microphone analogique intégré		
Zone d'affichage active	8,54" x 5,34"/217 mm x 136 mm	13,55" x 7,62"/344 mm x 194 mm	18,74" x 10,54"/476 mm x 268 mm
Résolution	Standard : 1 920 x 1 200 à 60 Hz Valeur : 1 280 x 800 à 60 Hz	1920 x 1 080 à 60 Hz	
Technologie tactile	TouchPro® PCAP (technologie capacitive projetée) - jusqu'à 10 points de contact		
Format d'image	16:10	16:9	16:9
Nombre de couleurs	8 bits (16,7 millions)		
Luminosité	Standard : panneau LCD : 450 nits, PCAP : 387 nits Valeur : panneau LCD : 300 nits, PCAP : 250 nits	Standard : panneau LCD : 300 nits, PCAP : 258 nits Valeur : panneau LCD : 250 nits, PCAP : 215 nits	Standard : panneau LCD : 250 nits, PCAP : 215 nits Valeur : panneau LCD : 250 nits, PCAP : 215 nits
Délai de réponse	25 ms		Modèle standard : 14 ms, modèle de valeur : 5 ms
Angle de vision	Horizontal : ± 85° ou 170° total/vertical : ± 85° ou 170° total	Standard : horizontal : ± 89° ou 178° total/vertical : ± 89° ou 178° total Valeur : horizontal : ± 80° ou 160° total/vertical : ± 80° ou 160° total	Standard : horizontal : ± 89° ou 178° total/vertical : ± 89° ou 178° total Valeur : horizontal : ± 85° ou 170° total/vertical : ± 80° ou 160° total
Taux de contraste	Standard : 900:1, valeur : 800:1	700:1	
Alimentation	Tension d'alimentation c.a. : 100-240 V c.a., fréquence d'entrée : 50-60 Hz		
Consommation électrique	Standard : allumé : 8,5 W, éteint : 0,4 W, en veille : 4,5 W Valeur : allumé : 7,2 W, éteint : 0,4 W, en veille : 3,4 W	Standard : allumé : 11 W, éteint : 0,4 W, en veille : 4,4 W Valeur : allumé : 10 W, éteint : 0,4 W, en veille : 3,4 W	Standard : allumé : 19,8 W, éteint : 0,4 W, en veille : 4,4 W Valeur : allumé : 15,7 W, éteint : 0,45 W, en veille : 3,4 W
Alimentation électrique par Ethernet (PoE)	Prise en charge via le périphérique PoE Elo référence : E413396 - Reportez-vous au guide d'utilisation de la série I 4.0 pour plus de détails.		
Dimensions (l x P x H)	10,1" x 6,8" x 0,9"/ 252,9 mm x 169 mm x 22,1 mm	Standard : 14,87" x 9,8" x 0,9"/ 377,7 mm x 249,7 mm x 22,3 mm Valeur : 15,3" x 9,8" x 0,9"/ 389,7 mm x 249,7 mm x 22,3 mm	Standard : 20,7" x 12,8" x 1,3"/ 524,8 mm x 324,8 mm x 32,5 mm Valeur : 20,7" x 12,8" x 1,2"/ 524,8 mm x 324,8 mm x 29,7 mm
Dimensions du colis d'expédition	Standard : 12,4" x 5,9" x 8,8"/ 310 mm x 145 mm x 220 mm Valeur : 12,4" x 5,5" x 9"/ 315 mm x 140 mm x 228 mm	Standard : 17,7" x 6,5" x 12,2"/ 450 mm x 165 mm x 310 mm Valeur : 18,3" x 6,3" x 13"/ 465 mm x 160 mm x 330 mm	Standard : 23,2" x 6,6" x 15,8"/ 590 mm x 168 mm x 400 mm Valeur : 23,6" x 6,6" x 16"/ 600 mm x 168 mm x 406 mm
Poids	Standard : 2 lb/0,9 kg, valeur : 1,8 lb/0,8 kg	Standard : 3,9 lb/1,8 kg, valeur : 3,5 lb/1,6 kg	Standard : 8,4 lb/3,8 kg, valeur : 9,5 lb/4,3 kg
Poids à l'expédition	Standard : 4,5 lb/2,1 kg, valeur : 4,9 lb/2,2 kg	Standard : 7,8 lb/3,5 kg, valeur : 7,2 lb/3,3 kg	Standard : 12,4 lb/5,6 kg, valeur : 16,1 lb/7,3 kg
Température	Fonctionnement : 32 °F à 104 °F (0 °C à 40 °C), stockage : -4 °F à 122 °F (-20 °C à 50 °C)		
Humidité	Fonctionnement : 20 % à 80 %, stockage : 5 % à 95 %		
Options de montage	VESA 75 mm	VESA 75 mm et 100 mm	
Garantie	standard de 2 ans		
Garantie étendue	3 ans - référence Elo : E819394, 4 ans - référence Elo : E819598, 5 ans - référence Elo : E819795 2 ans + remplacement d'unité avancé - référence Elo : E819985, 3 ans + remplacement d'unité avancé - référence Elo : E820186, 4 ans + remplacement d'unité avancé - référence Elo : E820388, 5 ans + remplacement d'unité avancé - référence Elo : E820582		
Homologations des organismes de réglementation	UL/cUL (États-Unis), FCC (États-Unis), IC (Canada), CE (Europe), CB (international), VCCI, MIC (Japon), RCM (Australie)		
Liste des pays pris en charge	Canada, États-Unis, Australie, Japon, Corée du Sud, Nouvelle-Zélande, Autriche, Belgique, République tchèque, Danemark, France, Allemagne, Royaume-Uni, Hongrie, Italie, Pays-Bas, Pologne, Portugal, Roumanie, Espagne, Suède, Suisse, Turquie		
Contenu du colis	Série I, câble d'alimentation pour l'Amérique du Nord, câble d'alimentation pour l'Europe, bloc d'alimentation externe (E153026), guide d'installation rapide, vis pour la porte du cache du câble (dans la baie d'alimentation/Ethernet)		

## Informations relatives à la commande

Gamme	Référence	Format	Processeur	Couleur	Mémoire	Stockage
Standard	E389883	10 pouces	Qualcomm Snapdragon SDA660	Noir	4 Go	64 Go
	E411266	10 pouces	Qualcomm Snapdragon SDA660	Blanc		
	E390075	15 pouces	Qualcomm Snapdragon SDA660	Noir		
	E412033	15 pouces	Qualcomm Snapdragon SDA660	Blanc		
	E390263	22 pouces	Qualcomm Snapdragon SDA660	Noir		
Valeur	E412818	22 pouces	Qualcomm Snapdragon SDA660	Blanc		
	E390647	10 pouces	Rockchip RK3399	Noir		32 Go
	E411643	10 pouces	Rockchip RK3399	Blanc		
	E391032	15 pouces	Rockchip RK3399	Noir		
	E412421	15 pouces	Rockchip RK3399	Blanc		
	E391414	22 pouces	Rockchip RK3399	Noir		
E413211	22 pouces	Rockchip RK3399	Blanc			

En savoir plus à propos d'Elo sur [EloTouch.fr](http://EloTouch.fr).

### Amériques

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

### Europe (EMEA)

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

### Asie-Pacifique

Tél. +86 (21) 3329 1385  
EloAsia@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 de limiter la production ou la distribution de tout produit. Elo, le logo Elo, Elo Edge Connect, EloView et TouchPro sont des marques commerciales déposées ou des marques commerciales d'Elo Touch Solutions, Inc. Android est une marque commerciale de Google LLC. Google Mobile Services est une marque commerciale de Google LLC. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.  
© 2021 Elo Touch Solutions, Inc. Tous droits réservés. 21092AES00152

