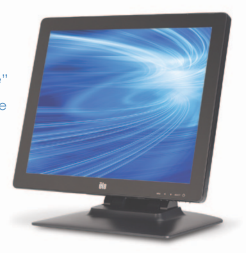


- Style sans cadre avec fiabilité de la "conception pour le tactile"
- 55% d'économies d'énergie grâce à la technologie LED
- Socle double position avec inclinaison
- 3 ans de garantie standard



Écran tactile LED de bureau 1723L 17"

L'écran tactile 17 pouces 1723L de Elo Touch Solutions convient parfaitement pour répondre aux besoins d'esthétique et de durabilité pour un grand nombre de solutions interactives d'accueil et de détail haut débit et comprend des options pour un lecteur de bande magnétique à 3 pistes (Magnetic Stripe Reader, MSR), une webcam, un lecteur RFID et des supports pour la fixation d'un écran orienté vers l'arrière. La 0700L tactile d'onde technologie acoustique de surface multitouchers sans cadre iTouch Plus offre un fonctionnement stable "sans dérive" avec une clarté d'image, une résolution et une transmission de lumière remarquables — pour une réponse tactile précise et des images vives.

iTouch Plus offre une conception unique, esthétique et parfaite et est résistant à la saleté, aux impacts, aux rayures et à d'autres contaminants sur l'écran.

Le 1723L a été "conçu pour le tactile" depuis le départ, avec des fonctions telles que le joint résistant aux liquides, le socle à hauteur réglable avec inclinaison, option de montage VESA, connectivité intégrée dans l'écran (réduisant le nombre de briques d'alimentation et les câbles de communication) et les commandes de menu avec possibilité de verrouillage.



Avantages:

- Les options de périphérique intégrées comprennent un MSR, une webcam, un lecteur RFID et des supports pour le montage d'un écran client 0700L orienté vers l'arrière
- Gestion des câbles intégrée
- L'écran tactile à ondes acoustiques de surface iTouch Plus combine un design sans cadre avec une fonction multi-touchers
- Montage de bureau, mural ou VESA
- Socle double position charnière unique avec paramètres haut/bas et fonction inclinaison

Applications:

- Point de service
- Point de vente
- Systèmes de fidélité
- Systèmes d'information kiosque
- Industrie légère
- Jeux/Divertissement
- Points d'accès Internet

À propos de Elo Touch Solutions

Elo Touch Solutions est un fournisseur mondial de produits issus de la technologie tactile et de solutions pour l'industrie.

Le portefeuille de Elo comprend la plus grande sélection de composants d'écrans tactiles de fabricants, d'écrans tactiles et d'ordinateurs tactiles tout en un pour répondre aux exigences des divers marchés, y compris les jeux, les systèmes d'accueil, l'automatisation industrielle, les kiosques interactifs, les soins de santé, les terminaux de points de vente des équipements de bureau, les écrans de détail et les applications de transport. Depuis les premiers pas des écrans tactiles avec les fondateurs d'Elo voici plus de 40 ans, l'expérience Elo touch a toujours été synonyme de qualité, de fiabilité et d'innovation.

Écran tactile de bureau LCD 1723L 17"

14 121	1700		
Modèle	1723L		
Couleur	Noir ou blanc		
Zone d'affichage active	337,92 mm x 270,336 mm (13,30 pouces x 10,64 pouces)		
Dimensions*	391,9 mm x 209,4 mm x 360,7 mm (15,42 pouces x 8,24 pouces x 14,2 pouces) max.		
Technologie LCD	LCD TFT matrice active		
Diagonale	17"		
Affichage à l'écran (On-Screen Display, OSD)	Accessible via des commutateurs au bas. Commandes: Menu, Haut, Bas, Sélectionner; Paramètres: Luminosite Contraste, Horloge, Phase, Position H, Position V, Réglage auto, Rapport d'aspect, Netteté, Température des couleurs, Minuterie OSD, Langue OSD, Volume, Silencieux, Rappel valeurs par défaut; Langues: Anglais, França Italien, Allemand, Espagnol, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Japonais; Verrouillages: OSD, Alimentation		
Options de montage*	Interface de montage VESA 4 trous 75 mm à l'arrière ; montage fileté 3 trous sur le bas du socle		
Rapport d'aspect	5:4		
Résolution native	1280 x 1024		
Synchro. vidéo présélectionnées	640 x 480 60 Hz,75 Hz; 720 x 400 70 Hz; 800 x 600 56, 60 Hz, 75 Hz; 1024 x 768 60 Hz, 75 Hz; 1280 x 1024 60 Hz, 75 Hz		
Nombre de couleurs	16,7 millions		
Luminosité (typique)	Panneau LCD: 250 nits; avec iTouch Plus: 225 nits		
Temps de réponse (Tr + Tf) (typique)	30 ms		
Angle de vision (typique)	Horizontal: 170°; Vertical: 160°		
Rapport de contraste (typique)	800:1		
Vidéo	Analogue VGA sur connecteur DE-15 femelle ; DVI numérique sur DVI-D femelle, connecteur Dual-Link ; Plage de fréquence sync. horiz. Vidéo d'entrée : 31,5-80 KHz; plage de fréquence sync. vertic. (taux châssis): 56-75 Hz		
Haut-parleurs	Haut-parleurs internes		
Alimentation	Connecteur alimentation d'entrée moniteur : prise alim. coaxiale (broche 3,1 mm diamètre extérieur, canon 6, mm diamètre intérieur) ; Spécifications signal alimentation entrée moniteur : 12 V CC ±5 % (Rem. : cet écran es vendu avec un adaptateur d'alimentation CA-CC.) ; Connecteur d'entrée adaptateur : IEC 60320 C14; Plage de tension d'entrée adaptateur : 100-240 VCA, 50/60 Hz; Consommation (Typique): MARCHE (moniteur + adaptate CA/CC): 22 W; VEILLE (moniteur + adaptateur CA/CC): 2 W; ARRÊT (moniteur + adaptateur CA/CC): 1,0 W		
Poids	Non emballé : 5,2 kg (11,46 livres) ; Emballé : 8,5 kg (18,74 livres)		
Dimensions d'expédition	502 mm x 435 mm x 213 mm (19,76 pouces x 17,13 pouces x 8,39 pouces)		
Température	Utilisation: 0°C à 40°C (32°F à 104°F); Stockage: -20°C à 60°C (-4°F à 140°F)		
Humidité (sans condensation)	Utilisation: 20%-80%; Stockage: 10%-90%		
Décl. approbations réglementaires	C-Tick; cUL, IC; CCC; CE; VCCl; KCC, e-Standby; CoC; BSMI Mark; UL, FCC; CB; RoHS, Chine et RoHS, WEEE, IMERC		
Garantie	3 ans		
MTBF (temps moyen entre défaillances)	50 000 heures prouvé		

Informations de commande

Modèle	Référence	Technologie	Interface	Couleur
1723L	E785229	iTouch Plus	USB	Noir
	E924166	iTouch Plus	USB	Blanc

Périphériques en option

Périphérique	Référence	Couleur
Lecteur bande magnétique	E628912	Noir
Lecteur bande magnétique	E617494	Blanc
Webcam	E545740	Noir
Webcam	E196192	Blanc
Lecteur RFID	E326847	Noir
Lecteur RFID	E663259	Blanc
Kit collier de montage 0700L	E808749	Noir
Kit collier de montage 0700L	E832504	Blanc

Pour plus d'informations sur la gamme étendue de solutions Elo touch, rendez-vous sur www.elotouch.com, ou appelez le bureau le plus proche.

Amérique du Nord 800-ELO-TOUCH Asie-Pacifique **Amérique Latine** Elo Touch Solutions Tél. +1 408 597 8000 Tél. +32 (0)16 70 45 00 Tel +86 (21) 3329 1385 Tél. 786-923-0251 1033 McCarthy Boulevard Fax +1 408 597 8050 Fax +32 (0)16 70 45 49 Tel +86 (21) 3329 1400 Fax 305-931-0124 customerservice@elotouch.com elosales@elotouch.com Milpitas, CA 95035 www.elotouch.com www.elotouch.com.cn

Elo Touch Solutions, Inc. se réserve le droit de modifier ou actualiser, sans préavis, toutes les informations contenues ici; de modifier, sans préavis, la conception, la construction, les matériaux, le traitement ou les spécifications de tout produit ; et d'interrompre ou de limiter la production ou la distribution de tout produit. Elo (logo) et Elo Touch Solutions sont des marques déposées de Elo Touch Solutions, Inc. Copyright 2013 Elo Touch Solutions, Inc. Tous droits réservés. DS000075, rév. 04/2013

