

Gamme de moniteurs tactiles d'Elo TouchSystems

Elo propose trois gammes complètes de moniteurs tactiles qui se différencient par leurs prix et leur degré de personnalisation et de complexité.

Série 1000

La Série 1000 d'Elo est conçue pour offrir un choix unique de moniteurs d'entrée de gamme, destinés aux marchés en évolution rapide des détaillants et de l'hospitalité. Malgré leur prix économique, les produits de la Série 1000 garantissent des performances fiables et durables.

- La Série 1000 est disponible en version LCD en 12, 15, 17 et 19 pouces incluant les deux connexions série et USB.
- Les moniteurs tactiles utilisent la technologie résistive à cinq fils AccuTouch et la technologie à ondes de surface IntelliTouch.
- Homologations obtenues: UL, cUL, FCC, CE et TÜV.

Série 3000

La Série 3000 d'Elo de moniteurs tactiles "designed for touch" se concentre sur une grande variété de marchés, par exemple les marchés du détail, de l'hospitalité, de l'industrie, des jeux/divertissement et de la bureautique.

- Les moniteurs de la Série 3000 se déclinent de 12 à 19 pouces incluant les deux connexions série et USB.
- Les technologies tactiles utilisées sont AccuTouch, CarrollTouch, IntelliTouch, SecureTouch, iTouch, Surface Capacitive et Projected Capacitive.
- Les options offertes sont un lecteur de carte magnétique (MSR) à 3 pistes, des systèmes biométriques et un afficheur arrière.
- Les moniteurs sont disponibles en format de bureau, à montage avant, à montage arrière, à montage VESA et à montage en rack.
- Le nouveau routage des câbles optimal facilite la gestion du câblage.
- La base stable spécialement conçue pour le modèle de bureau peut être boulonnée.
- Boutons de commande avec fonction "user lock-out" disponibles sur le modèle de bureau et OSD à distance sur le modèle encastrable.
- Homologations obtenues: UL, cUL, FCC, CE et TÜV.

Série 5000

La Série 5000 d'Elo de moniteurs tactiles "designed for touch" comprend des moniteurs dotés d'un joint de qualité industrielle, des moniteurs qui bénéficient d'homologations médicales et des produits sur mesure.

- Si un moniteur de notre ligne standard de moniteurs Elo ne correspond pas exactement à vos besoins, nos bureaux d'étude peuvent vous en concevoir un.
- Choix personnalisé de métal, de plastique, harmonisation des couleurs et impression de logo.
- Homologations obtenues: UL, cUL, FCC, CE et TÜV, norme anti-gouttes (IEC529/IPX1), UL2601-1, CE MDD et d'autres sur demande.



Siège mondial

Tél: + 1 650 361 4700
Fax: + 1 650 361 4747
eloinfo@elotouch.com

Siège européen

Tél: +32 16 35 21 00
Fax: +32 16 35 21 01
elosales@elotouch.com

Allemagne / Autriche / Suisse

Tél: +49 89 60822-0
Fax: +49 89 60822-180
www.elotouch.de

France

Tél: +33 1 34 20 23 21
Fax: +33 1 34 20 23 23
www.elotouch.com.fr

Royaume-Uni

Tél: +44 1793 57 33 44
Fax: +44 1793 57 33 45
www.elotouch.co.uk

Irlande

Tél: +353 21 480 8351
Fax: +353 86 806 8519

Espagne, Europe du Sud

Tél: +34 91 66 30 433
Fax: +34 91 66 60 409

Italie

Tél: +39 02 575 762 19
Fax: +39 02 575 762 00

Desktop LCDs

Model	Series	Size	Specs				Colour		Touch Technology*				Interface		Comments
			max resolution	viewing angle	contrast ratio	Brightness (Panel) cd/m ²	beige	grey	Accu-Touch	Intelli-Touch	Carroll-Touch	Surface Capacit.	Serial	USB	
1215L	1000	12"	800x600	140°: 110°	400:1	200		x	x	x			x	x	Most economical 12"
1229L	3000	12"	800x600	120°: 90°	300:1	300		x	x	x	x		x	x	MSR, fingerprint reader, rear facing customer display options
1515L	1000	15"	1024x768	120°: 100°	400:1	250		x	x	x			x	x	Most economical 15"
1526L	5000	15"	1024x768	150°: 130°	450:1	300	x		x				x		Medical approvals, IPX1
1529L	3000	15"	1024x768	150°: 125°	400:1	350	x	x	x	x	x	x	x	x	MSR, fingerprint reader, rear facing customer display options
1715L	1000	17"	1280x1024	140°: 123°	450:1	250		x		x			x	x	Most economical 17"
1725/27L	3000	17"	1280x1024	140°: 140°	450:1	260	x	x	x	x			x	x	DVI option
1915L	1000	19"	1280x1024	140°: 135°	550:1	270		x	x	x			x	x	Most economical 19"
1925/27L	3000	19"	1280x1024	170°: 170°	700:1	300	x	x	x	x			x	x	DVI option
1926L	5000	19"	1280x1024	170°: 170°	700:1	300	x	x	x	x			x	x	Medical approvals, DVI option

Chassis LCDs (rear mount, panel mount, 19" rack mount)

Model	Series	Size	Specs				Mounting		Touch Technology*						Interface		Comments	
			max resolution	viewing angle	contrast ratio	Brightness (Panel) cd/m ²	front	rear	Accu-Touch	Intelli-Touch	Secure-Touch	Carroll-Touch	Project. Capacit.	Surface Capacit.	Serial	USB		
1247L	1000	12"	800x600	130°: 105°	500:1	350		x		x						x	x	
1537L	1000	15"	1024x768	120°: 100°	400:1	250		x	x	x						x	x	
1547L	3000	15"	1024x768	150°: 125°	500:1	350	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	19" Rack mount option
1549L	3000	15"	1024x768	170°: 170°	400:1	250		x		x						x	x	Wide viewing angle
1747L	3000	17"	1280x1024	140°: 140°	450:1	260	x	x	x	x	x	x				x	x	19" Rack mount option
1739L	3000	17"	1280x1024	178°: 178°	1500:1	280		x		x		x			x	x	x	Wide viewing angle
1939L	3000	19"	1280x1024	170°: 170°	1000:1	250		x		x		x			x	x	x	Wide viewing angle

Touchcomputer

Model	Series	Size	Monitor specs				Computer specs								Comments
			max resolution	viewing angle	contrast ratio	Brightness (Panel) cd/m ²	CPU	Win XP	Win XPe	CE.NET	Storage XP	Storage CE	USB ports	RS-232 ports	
1529L	3000	15"	1024x768	150°: 125°	400:1	350	1 Ghz	x	x	x	40 GB HDD	128 MB CF	4 ext.	2 ext.	MSR, rear facing customer display options

Chassis CRTs (rear mount)

Model	Series	Size	Specs			Mounting		Touch Technology*		Interface		
			max resolution	refresh rate	dot pitch	front	rear	iTouch touch-on-tube	Serial	USB		
1545C	3000	15"	800X600	85Hz	0.28			X		X	X	X
1745C	3000	17"	1024X768	85Hz	0.27			X		X	X	X
1945C	3000	19"	1024X768	85Hz	0.25			X		X	X	X

*AccuTouch = five-wire resistive - IntelliTouch = surface wave - iTouch = "touch-on-tube" surface wave - SecureTouch = vandal-resistant surface wave - CarrollTouch = infrared.

This list is not Elo's entire product offering. See our websites for the latest models and specifications.

If you require a product configuration that is not featured here, please contact us.