

5543L LCD 54.6 pouces

Moniteur tactile encastrable



Épaisseur de 2.6"



Qualité commerciale



Garantie de 3 ans

Présentation du produit

Le moniteur tactile encastrable 5543L de 54.6 pouces d'Elo offre un grand affichage full HD de qualité professionnelle avec une épaisseur de 2.6 pouces (67 mm). Disponible avec l'écran tactile Touch Pro-M (Maillage) à technologie capacitive projetée de pointe d'Elo (PCAP) et avec une fonctionnalité de traversée du verre, le 4343L permet jusqu'à 12 points de contact reconnus simultanément avec une réponse tactile toujours rapide, précise et sans dérive. L'architecture en verre bord-à-bord lisse permet de nettoyer sa surface facilement et piéger les saletés ou les graisses. L'écran tactile est protégé hermétiquement des saletés et des poussières pour simplifier son intégration dans le boîtier final. Retenant immédiatement l'attention de l'utilisateur, les écrans encastrables à grand format sont parfaits pour les bornes en libre-service dans les lieux publics et les installations d'applications intégrées dans les secteurs de la vente au détail, de l'hôtellerie, des machines de jeu, des transports et d'autres usages commerciaux.

L'écran full HD 1920 X 1080 présente un affichage lumineux à fort contraste, avec un large angle de vision qui attire l'attention de l'utilisateur pour mieux le captiver

Disponible avec la solution tactile TouchPro™ PCAP Pro-M offrant un affichage plus léger à 12 points de contact

Testé avec des applications satisfaisant aux exigences rigoureuses de l'essai de résistance à l'impact d'une bille « ball-drop » UL60950 et de résistance mécanique IK07 dans des environnements ouverts au public exigeants

Moniteur tactile encastrable LCD 5543L 54.6"

Spécifications	
Modèle	5543L
Couleur	Noir
Zone d'affichage active	47.62" x 26.78" / 1209.60 mm x 680.40 mm
Dimensions	50.23" x 29.40" x 2.64" / 1276 mm x 746.8 mm x 67 mm
Technologie LCD	LCD TFT à matrice active avec rétroéclairage à LED
Taille de l'écran	54.6"
Affichage à l'écran (OSD)	Accessible par le biais des boutons de la télécommande OSD. Commandes : menu, haut, bas, sélection Paramètres : luminosité, contraste, horloge, phase, position horizontale, position verticale, réglage auto, format, netteté, température de couleur, temporisation OSD, langues OSD, réglages par défaut, source vidéo, langues, tactile, RTC Langues : anglais, français, italien, allemand, espagnol, chinois simplifié, chinois traditionnel, japonais Verrouillages : Affichage à l'écran, Alimentation Paramètres RTC L'horloge/l'heure et la planification MARCHÉ/ARRÊT peuvent être changées dans ce menu. La fonction d'heure d'été est automatiquement réglée et elle avance ou retarde l'horloge d'une heure pour s'adapter à l'heure officielle.
Options de montage	Interface de montage VESA 4 trous de 400 mm x 400 mm à l'arrière de l'unité ; Supports encastrés disponibles dans la boîte d'accessoires
Format d'image	16:9
Résolution native	1920 x 1080
Modes vidéo pré-réglés	640 x 480 60 Hz, 720 x 480 60 Hz, 720 x 576 50 Hz, 800 x 500 60 Hz, 800 x 600 56, 60 Hz, 1024 x 768 60 Hz, 1280 x 720 50, 60 Hz, 1280 x 960 60 Hz, 1280 x 1024 60 Hz, 1366 x 768 60 Hz, 1440 x 900 60 Hz, 1680 x 1050 60 Hz, 1920 x 1080 50, 60 Hz
Nombre de couleurs	16.7 millions
Luminosité (standard)	Panneau LCD : 450 nits ; TouchPro PCAP : 387 nits
Temps de réponse (Tr + Tf) (standard)	12 ms
Angle de vision (standard)	Horizontale : 89° / 178° ; Verticale : 89° / 178°
Taux de contraste (standard)	1100:1
Vidéo	VGA analogue sur connecteur DE-15 femelle HDMI compatible HDCP sur connecteur réceptacle HDMI de type A Plage de fréquences de synchronisation horizontale de l'entrée vidéo : 31 - 75 kHz Plage de fréquences de synchronisation verticale de l'entrée vidéo (débit d'images) : 47 - 63 Hz
Durée de fonctionnement maximale	24 heures/jour
Alimentation	Connecteur d'entrée d'alimentation : CEI 60320 C14 ; spécifications du signal d'entrée d'alimentation 100 - 240V CA, 50 / 60 Hz Consommation électrique - Moniteur + Adaptateur CA+CC (standard à 120 V à 60 HZ) : MARCHÉ : 85.2W ; VEILLE : 1.15W ; ARRÊT : 0.16W Consommation électrique - Moniteur + Adaptateur CA+CC (standard à 230 V à 50 HZ) MARCHÉ : 83.8W ; VEILLE : 1.2W ; ARRÊT : 0.37W
Poids	Déballé : 29.3 kg / 64.6 lbs Emballé : 36.8 kg / 81.1 lbs
Dimensions du colis d'expédition	57.4" x 36.2" x 11.5" / 1458 mm x 920 mm x 292 mm
Température	En fonctionnement : 0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F) ; En stockage : de -20 °C à 60 °C (de -4 °F à 140 °F)
Humidité (sans condensation)	En fonctionnement : 20 % - 80 % ; En stockage : 10 % - 90 %
Homologations et déclarations	UL, FCC ; cUL, IC ; S-Mark ; RCM ; CCC ; CE ; VCCI ; KC, KCC, e-Standby ; CoC ; EAC ; BSMI ; CB ; RoHS, China RoHS, WEEE ; GLI 27 kV air / 8 kV contact conforme à ESD, Energy Star 7.0, Conforme à la norme de résistance « ball-drop » UL 60950, Conforme à la norme de résistance mécanique IK07, Efficacité énergétique européenne A
Garantie	Standard de 3 ans
Temps moyen entre défaillances	50 000 heures démontrées
Contenu	Guide d'installation rapide, Télécommande OSD, Câble HDMI, Câble VGA, Câble USB (Type A à B), Câble électrique CEI 60320-C13 (fiche pour l'Amérique du Nord), Câble électrique CEI 60320-C13 (fiche pour l'Europe/la Corée), Câble électrique CEI 60320-C13 (fiche pour le Royaume-Uni), Supports de montage latéral x 10, Vis supports de montage latéral x 20

Informations relatives à la commande

Modèle	Référence	Technologie	Interface	Traitement de surface	Disponibilité
5543L	E220046	TouchPro PCAP Pro-M	Port USB	Clair	Mondiale

Accessoires

Périphérique	Référence
Kit de remplacement pour montage latéral	E727550
Stylet PCAP en option	E066148
Télécommande pour l'affichage à l'écran (OSD)	E483757

Pour découvrir notre large gamme de solutions tactiles Elo, 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, 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. 17061AES00087

