



Electronics

1529L Moniteur tactile de bureau avec écran LCD multifonction de 15 pouces

AVANTAGES:

- Périphériques intégrés dans un concept compact
- Afficheur arrière tactile de 12,1 pouces destiné au client, en option
- Installation aisée et efficace – moins de câbles et de blocs d'alimentation
- Grand choix de technologies tactiles Elo à la fiabilité éprouvée, pour une qualité d'affichage exceptionnelle
- Nombreuses options de pointage - fonctionne avec n'importe quel stylet
- Montage mural, VESA ou sur un bureau



Le moniteur tactile 1529L d'Elo vient compléter une gamme réputée de solutions tactiles multifonctions, fiables et faciles à intégrer, qui répondent aux exigences de nombreux intégrateurs de systèmes, assembleurs OEM ou revendeurs à valeur ajoutée. Robuste, ce nouveau modèle 1529L peut être équipé en option d'un lecteur magnétique à trois pistes (MSR), d'un lecteur biométrique d'empreintes digitales et au choix d'un afficheur arrière de type VFD (Vacuum Fluorescent Display) de 2 lignes de 20 caractères ou du premier afficheur arrière tactile de 12,1 pouces destiné au client.

Dès le départ, le nouveau 1529L a été conçu pour les applications tactiles, avec des caractéristiques intéressantes comme un joint imperméable, une base inclinable amovible ou réversible pour montage mural, une option de montage VESA, une connectivité intégrée dans le moniteur, ce qui réduit le nombre de blocs d'alimentation et de câbles, et des commandes latérales verrouillables.

Le moniteur tactile 1529L d'Elo présente plusieurs options de connectivité, comme des connecteurs série et USB. Il est disponible au choix avec les technologies tactiles IntelliTouch à ondes de surface, AccuTouch résistive à cinq fils ou CarrollTouch à infrarouge. Le 1529L est également disponible en tant qu'ordinateur tactile "tout-en-un". Consultez la fiche technique 1529L Touchcomputer.

APPLICATIONS:

- Point de services
- Points de vente
- Bornes de fidélisation client
- Bornes informatives
- Industrie légère
- Jeux/divertissement
- Contrôle domotique
- Points d'accès Internet



Electronics



Afficheur arrière clientèle de 12,1" optionnel, avec ou sans écran tactile



Afficheur arrière clientèle de type VFD



Lecteur d'empreintes digitales optionnel (haut) et MSR (droite), avec pied bas



Pied bas avec afficheur arrière de 12,1" et MSR



Spécifications du moniteur tactile 1529L

MONITEUR TACTILE

Châssis/couleur bezel Gris foncé ou beige (en option sur certaines configurations)

Base Pied haut ou bas Taille d'écran 15" de diagonale Туре LCD à matrice active TFT

Taux d'aspect 4 x 3

Surface de visualisation d'écran Horizontal: 11,98" (304,1 mm); Vertical: 8,98" (228 mm)

Largeur 13,99" (355 mm) Hauteur 11,27" (286 mm) Dimensions du moniteur: (max. pied bas inclus) Profondeur 10,44" (265 mm)

Les dimensions varient en fonction de la position et des options sélectionnées MS500540 (disponible sur www.elotouch.com)

Numéro du schéma avec cotes

Résolution (native) optimale 1024 x 768

1024 x 768 à 60, 65, 70, 75 Hz; 832 x 624 à 75 Hz; 800 x 600 à 56, 60, 72, 75 Hz; 720 x 400 à 70 Hz; 720 x 350 à 70 Hz; 640 x 480 à 60, 66 (Mac), 72, 75 Hz Autres résolutions supportées

16,2 millions de couleurs, 6 bits avec tramage Couleurs

Clarté

Panneau LCD 350 cd/M² AccuTouch: 287 cd/M²; IntelliTouch 322 cd/M²; CarrollTouch 322 cd/M² Panneau LCD avec écran tactile

Temps de réponse 25 msec (moyenne)

Horizontal (gauche/droite): ±75° ou 150° total; Vertical (haut/bas): 75°/50° ou 125° total Angle de visualisation (du centre)

Taux de contraste

Dissipation de puissance Formats vidéo en entrée

400:1 30 W max (moyenne) Analogique RGB; DVI-D Mini D-Sub 15 broches VGA et DVI-D Horizontale 31-60 kHz; Verticale 56-75 Hz Type: AC/DC interne; AC Voltage: 85-265 VAC, 47-63 Hz, Connecteurs d'entrées vidéo Fréquence d'entrée

Alimentation

DC voltage: 12V ± 0,75V

Température

En fonctionnement: 0° c à 40° c; Stockage: -20° c à 60° c En fonctionnement: 20% à 80%; Stockage: 5% à 95%; sans condensation En fonctionnement: 14,44 lb (6,55 kg); Humidité

Poids

Avec emballage: 21,16 lb (9,6 kg) (environ, avec option tactile et pied bas uniquement) Minimum 40.000 heures à mi-clarté

Longévité du rétroéclairage Garantie du moniteur 3 ans

UL/cUL (*composants agréés), FCC-A, TÜV-GS, CE, VCCI, c-Tick Enceintes encastrées de 2 watt/canal situées dans la tête du moniteur Montage latéral avec fonction de verrouillage Homologations Enceintes

On-screen display (OSD)

Menu de commandes OSD: Alimentation, up, down, menu; Commandes OSD Contraste, luminosité, position V, position H, RGB, volume, YUV, phase, horloge, position H OSD, position V OSD, heure OSD, réglage automatique, langue OSD Réglages de l'utilisateur

(anglais, français, allemand, espagnol, japonais); Activation/désactivation OSD: alimentation, menu OSD

Options de montage

Montage 75 mm VESA; base amovible ENERGY STAR; DPMS à 2 niveaux; VESA DDC Plug & Play; Kensington lock; dalle tactile Autres propriétés

scellé au bezel et au LCD

AFFICHEUR ARRIÈRE VGA DE 12,1" ' - OPTIONNEL

Couleurs 262.000 Résolution optimale 800 x 600

Pas d'écran tactile: 180 cd/M² (moyenne); avec IntelliTouch: 166 cd/M² (moyenne) Luminosité

Taux de contraste

Horizontale 9,69" (246 mm); Verticale: 7,26" (184,5 mm) Surface de visualisation d'écran

RGB-analogique Mini D-Sub 15 broches VGA Format vidéo en entrée Connecteur d'entrée vidéo

AFFICHEUR CLIENT AVEC AFFICHAGE VFD DE 2 LIGNES DE 20 CARACTÈRES - OPTIONNEL

Type

Vacuum Fluorescent Display (VFD), 2 lignes, 20 caractères/ligne configuration de matrice à points 5 x 7, 9,5 mm de hauteur, 6,2 mm de largeur . Caractères

Format/couleur ASCII/bleu-vert

LECTEUR DE CARTES MAGNÉTIQUES - OPTIONNEL

Pistes Format de message ASCII

Vitesse de balayage 7,6 à 127 cm/SEC

LECTEUR D'EMPREINTES DIGITALES - OPTIONNEL

Optique <1 SEC Temps de vérification 7 Mohs Dureté du prisme de détection Résolution 356 x 292 pixels

Vitesse de balavage Capture: 600 ms/image; Transfert: 500 octets/ms

Taux d'erreur de la

capture d'image < 0.1%

Pour en savoir plus sur la gamme étendue de solutions tactiles d'Elo, rendez-vous sur www.elotouch.com ou appelez la filiale de votre région.

Siège européen Siège central France Siège Asie-Pacifique Siège Amérique latine Tél +1-650-361-4700 Tél +32 (0)16 35 21 00 Tél +33 1 69 18 83 60 Tél +81 (45) 478-2161 Tél +1-305-717-6715 Fax +1-650-361-4747 Fax +32 (0)16 35 21 01 Fax +33 1 69 28 49 46 Fax +81 (45) 478-2180 Fax +1-305-717-4909 www@elotouch.com www.elotouch.co.uk www@elotouch.com.fr www.tps.co.jp www.elotouch.com.ar elosales@elotouch.com

Elo TouchSystems se réserve le droit de modifier ou d'actualiser toute information contenue dans le ce document, sans préavis; de changer sans préavis, l'apparence, la construction, les matériaux, les procédés ou les spécifications de tout produit; d'arrêter ou de limiter la production de tout produit.

Elo TouchSystems, AccuTouch, CarrollTouch et IntelliTouch sont des marques comme Copyright 2005 Elo TouchSystems, Inc. ELO-161 Imprimé en Belgique 3/05 erciales d'Elo TouchSystems, Inc