

- Expériences de marque interactives
- Performances 6 touches avec La fiabilité de la « conception Pour le tactile »
- Écran tactile fin de qualité commerciale idéal pour les kiosques, la signalisation et autres applications bureautiques
- Processeurs Intel Core i3/i5 intégrés tournant sous Microsoft Windows



Écran tactile 42" 4201L de signalisation numérique interactive (SNI)

L'écran tactile 4201L 42 pouces de Elo de signalisation numérique interactive propose un écran grand format de qualité professionnelle dans un ensemble plat et intégré. Conçu dès le départ pour les secteurs du détail, de l'accueil, des soins de santé et des autres marchés commerciaux, le système SNI de Elo est un ensemble interactif de grande qualité destiné à attirer les clients. Le 4201L offre aux intégrateurs systèmes et aux revendeurs une solution performante facile à déployer et à maintenir dans des environnements publics. Avec une épaisseur totale de 81 mm (3,2 pouces), le 4201L est conforme aux exigences ADA et IBC d'une profondeur de moins de 10,2 cm (4 pouces) pour les produits à fixation murale utilisés en combinaison avec une fixation murale compatible.

Disponible avec la technologie à toucher unique à onde acoustique de surface **IntelliTouch®**, ou la technologie multi-touchers optique la clarté de l'écran est parfaite grâce à l'utilisation d'un verre transparent. L'écran tactile optique permet jusqu'à 6 touches simultanées pour une interaction multi-utilisateurs. La technologie optique offre une réponse rapide et extrêmement sensible semblable à celle des appareils

Portables et est compatible avec les systèmes d'exploitation Windows® 7 et Windows® 8 de Microsoft®. Des montages inclinés sont disponibles pour un accès aisé aux câbles. Une technologie d'écran HD de pointe est utilisée avec un panneau LCD rétro-éclairé par DEL à haut contraste/luminosité, gamme de couleurs étendue avec modes film/photos/jeux, réglage du niveau de noir et amélioration des menus à l'écran.

Des modules informatiques hautes performances sont disponibles en option pour transformer le 4201L en un ordinateur tout-en-un entièrement intégré — sans besoin de câbles ou de dispositifs de montage supplémentaires. Les modules informatiques sont disponibles en deux modèles : ECMG2-i3 basé sur un processeur Core i3 3,3 GHz Intel® et carte graphique HD2500 ; et ECMG2-i5 basé sur un processeur Core i5 3,6 GHz Intel® et une carte graphique HD4000. Les modules informatiques font du 4201L une plate-forme fiable utilisable avec la plupart des serveurs de gestion de contenu qui prend en charge un partitionnement optimal du contenu stocké localement et sur le réseau.



Avantages :

- Matériel de qualité professionnelle avec verre tactile renforcé pour résister aux rigueurs d'une utilisation publique
- Technologie IntelliTouch conçue pour résister aux procédures de désinfection dans les environnements de soins de santé
- Design plat (<10 cm installé) attrayant et conforme aux exigences de saillie ADA et IBC
- Solution SNI intégrée fiable avec scanner et kits webcam NFC / RFID en option
- Garantie standard de 3 ans et garantie étendue de 2 ans en option. Possibilité d'échange/remplacement sur site disponible aux États-Unis
- Possibilité de gestion à distance pour le matériel avec prise en charge des futures applications dans le cloud
- Conforme Intel OPS avec kit adaptateur disponible
- Montage souple en orientation portrait, paysage et de bureau

À propos de Elo

Les fondateurs de Elo ont été les pionniers de l'écran tactile voici plus de 40 ans. Aujourd'hui, 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. L'expérience tactile d'Elo est depuis lors synonyme de qualité, de fiabilité et d'innovation avec plus de 20 millions d'installations dans le monde.

