

# Découvrez l'expérience interactive!



## Elo TouchSystems présente l'affichage numérique interactif

- Communiquez efficacement avec vos clients
- Impliquez vos clients par l'interactivité
- Améliorez le vécu de vos clients
- Augmentez votre retour sur investissement



# L'affichage numérique interactif: droit au but!

Les consommateurs sont noyés d'informations, souvent sans intérêt pour eux. Ils réagissent par un mécanisme de défense simple: "ignorer". Ils préféreraient recevoir des informations qui répondent directement à leurs questions, où et quand ils en ont besoin. Maintenant, dans les lieux publics, l'affichage numérique tactile permet au consommateur de choisir les informations qui l'intéressent: finis les « spams », uniquement des messages pertinents. Le potentiel de l'affichage numérique interactif est tellement vaste que sa croissance sera beaucoup plus rapide que celle de l'affichage numérique classique.

## L'affichage numérique implique les clients

Un beau panneau d'affichage numérique qui, en plus, est interactif et personnalisé fait directement impression. Par leur attractivité, les écrans d'affichage tactiles sont de superbes vecteurs d'image de marque, et placent votre publicité où et quand les clients sont sur le point de faire leurs achats. Non seulement l'interactivité attire les clients, elle les implique, les fidélise à la marque et génère des ventes répétées. L'affichage numérique interactif ou Interactive Digital Signage (IDS) améliore le vécu du client dans le magasin et le service à la clientèle.

- Les clients voient l'information dont ils ont besoin grâce à des publicités plus ciblées et plus pertinentes
- L'interactivité multiplie les ventes croisées et les ventes additionnelles.
- Le temps de présence du client s'allonge et se traduit par une augmentation de la dépense moyenne par client.

## Point d'information

Les clients peuvent choisir entre plusieurs solutions ou comparer des propriétés similaires de produits qui les intéressent.

- **Publicité et promotion**  
dans un centre commercial, une publicité interactive avec la liste des restaurants locaux imprime un coupon au choix du client.
- **Self-service**  
un écran situé dans le magasin permet aux utilisateurs de visualiser les accessoires pour une tenue vestimentaire ou de sélectionner un produit sans assistance.
- **Directions interactives:**  
dans un hôpital, des panneaux d'orientation interactifs guident patients et visiteurs vers un service spécifique.

## Efficacité marketing en temps réel

L'interactivité peut accroître l'efficacité marketing et le retour sur investissement (ROI). Les applications tactiles permettent de mesurer – en temps réel – l'efficacité des messages, des promotions et des campagnes marketing. Les gérants de magasin peuvent vérifier quelles informations suscitent le plus de réponses pertinentes (visites) et adapter – immédiatement si nécessaire – leur contenu selon le comportement des visiteurs numériques. Les préférences des clients en temps réel vont changer les règles du jeu pour les détaillants, les annonceurs et les développeurs de logiciels.

### Exemple: ajouter un "effet turbo" au retour sur investissement publicitaire d'un panneau digital classique.

#### Affichage numérique

- Présente une publicité
- Personnalisée en fonction du lieu et de l'heure
- Peut contenir d'autres messages "informatifs"



#### Affichage numérique interactif

- Présente une publicité mais peut aussi offrir un service supplémentaire comme pôle d'attraction
- La publicité qui apparaît sur l'écran peut être influencée par l'action de l'utilisateur = augmentation considérable de l'intérêt du message.



RETOUR SUR INVESTISSEMENT MARKETING EN HAUSSE

## Les écrans tactiles renforcés d'Elo TouchSystems pour l'affichage numérique interactif dans les environnements publics

Grâce à un ensemble unique de propriétés, les écrans IDS d'Elo TouchSystems sont conçus pour fournir des performances constantes dans des environnements publics agressifs.

### Ecran HD de type professionnel

Le système IDS d'Elo est doté d'un panneau renforcé spécialement développé pour les environnements commerciaux, disponible en 32", 42" et 46", et avec une durée de vie prouvée de 50.000 heures (MTBF). Contrairement aux écrans TV grand public, cet écran résiste aux rigueurs d'un fonctionnement jour et nuit et fonctionne en mode paysage ou en mode portrait. De plus, les écrans d'Elo sont assortis d'une garantie de trois ans.



### Ordinateurs hautes performances

Les unités IDS sont disponibles avec des ordinateurs optionnels. Ces

modules à base Intel sont conçus pour fournir des performances optimales avec des médias interactifs.



### Technologies tactiles de pointe

Les technologies APR (Acoustic Pulse Recognition) et IntelliTouch à ondes de surface de Tyco Electronics n'ont besoin de rien de plus que du verre pur, préservant ainsi

la clarté et la luminosité de l'image. Ces technologies sont suffisamment robustes pour continuer à fonctionner même lorsque la surface est sale ou rayée. Le design 'zero bezel' (sans cadres) des modèles APR donne l'impression d'une surface plane de bord à bord, source d'agrément esthétique mais aussi de facilité d'entretien. En outre, la technologie IntelliTouch Plus, disponible sur le modèle 3200L, reconnaît avec précision les touches simultanés à deux doigts pour offrir une expérience multitactile.

### Souplesse d'installation

Les unités IDS peuvent être placées dans une borne, sur un comptoir, avec un ordinateur, comme moniteur seul ou en montage mural en mode portrait ou paysage.

### Service & Support

La gamme des produits d'Elo TouchSystems s'appuie sur un réseau international de service technique et de service après-vente hautement professionnel et réactif. Les écrans IDS sont couverts par une garantie globale de 3 ans et, grâce à nos centres de réparation agréés présents partout dans le monde, nos produits achetés dans une zone géographique peuvent être entretenus sur leur lieu d'utilisation, où qu'il soit.



## Spécifications

Modèle	4600L	4200L	3200L
Taille d'écran	46.0" diagonal	42.0" diagonal	31.5" diagonal
Rapport d'image	16:9	16:9	16:9
Dimensions écran (avec socle)	Largeur: 44.1" (1120 mm) Prof.: 5.3" (135 mm) Hauteur: 26.1" (664 mm)	Largeur: 40.2" (1020 mm) Prof: 5.2" (132 mm) Hauteur: 24.1" (613 mm)	Largeur: 31.4" (797 mm) Prof: 5.4" (136 mm) Hauteur: 19.2" (487 mm)
Technologie tactile	APR sans cadre IntelliTouch SAW	APR sans cadre IntelliTouch SAW	APR sans cadre IntelliTouch Plus
Haut-parleurs	2 haut-parleurs 10W RMS	2 haut-parleurs 10W RMS	2 haut-parleurs 10W RMS
Socle optionnel	Socle disponible en option	Socle disponible en option	Socle disponible en option
Options de montage	VESA MIS-F, 600 x 400, Y, 6, 90	VESA MIS-F, 600 x 400, Y, 6, 90	VESA MIS-F, 400 x 200, Y, 6, 90
Résolution native	1920 x 1080 Full HD	1920 x 1080 Full HD	1366 x 768 HD
Luminosité (typique)	Panneau LCD: 450 nits avec APR: 405 nits, IT : 405 nits	Panneau LCD: 700 nits avec APR: 600 nits, IT : 600 nits	Panneau LCD 450 nits avec APR: 405 nits, IT : 405 nits
Angle de vision (typique)	178°:178°	178°:178°	178°:178°
Taux de contraste (typique)	3500:1	3500:1	3500:1
Entrée vidéo	Analog VGA et HDMI	Analog VGA et HDMI	Analog VGA et HDMI
Durée de vie rétro-éclairage (typique)	50.000 heures de mi-luminosité	50.000 heures de mi-luminosité	50.000 heures de mi-luminosité
Consommation (typique-allumé)	Ecran seul: 234W max. Avec ordinateur: 363W max.	Ecran seul: 230W max. Avec ordinateur: 353W max.	Ecran seul: 111W Avec ordinateur: 234W max.
Poids	Avec ordinateur: 39.8 kg	Avec ordinateur: 36.5 kg	Avec ordinateur: 23.6 kg
Garantie	3 ans	3 ans	3 ans
MTBF	50.000 heures prouvées	50.000 heures prouvées	50.000 heures prouvées
Ordinateurs optionnels	<b>ECM1:</b> Processeur Intel Celeron Dual-Core 2.2GHz Mémoire: 1GB DDR2 Disque dur: 160GB <b>ECM2:</b> Processeur Intel Core 2 Duo 3.0GHz Mémoire: 2GB DDR2 Disque dur: 160GB	<b>ECM1:</b> Processeur Intel Celeron Dual-Core 2.2GHz Mémoire: 1GB DDR2 Disque dur: 160GB <b>ECM2:</b> Processeur Intel Core 2 Duo 3.0GHz Mémoire: 2GB DDR2 Disque dur: 160GB	<b>ECM1:</b> Processeur Intel Celeron Dual-Core 2.2GHz Mémoire: 1GB DDR2 Disque dur: 160GB <b>ECM2:</b> Processeur Intel Core 2 Duo 3.0GHz Mémoire: 2GB DDR2 Disque dur: 160GB

## Spécifications détaillées et gamme complète de produits sur [www.elotouch.com](http://www.elotouch.com)

### Amérique du Nord

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

### Europe

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

### Asie-Pacifique

Tél +81 45 478 2161  
Fax +81 45 478 2180  
info@tps.co.jp  
www.tps.co.jp

### Amérique Latine

Tél +1 305 428 5210  
Fax +1 305 717 4909  
eloinfo@elotouch.com  
www.elotouch.com.ar

[www.te.com](http://www.te.com)

Elo TouchSystems, Tyco Electronics, TE (Logo) et IntelliTouch sont des marques commerciales. Celeron, Windows XP et Intel sont des marques commerciales appartenant à leurs propriétaires respectifs. Tous les autres noms de produits et de sociétés auxquels il est fait référence dans ce document peuvent être des marques ou des marques déposées appartenant à leurs sociétés ou propriétaires respectifs. Elo TouchSystems est une société de Tyco Electronics. Copyright © 2011 Tyco Electronics Corporation, Inc. Tous droits réservés.

Alors que Tyco Electronics et ses filiales auxquelles il est fait référence ici ont accompli tout effort raisonnable pour assurer l'exactitude des informations contenues dans le présent catalogue, Tyco Electronics ne peut pas garantir que ces informations sont exemptes d'erreur. C'est la raison pour laquelle Tyco Electronics ne prétend ni ne garantit en aucune façon que ces informations sont exactes, correctes, fiables ou à jour. Tyco Electronics se réserve le droit d'apporter toute correction à ces informations, à tout moment. Tyco Electronics rejette expressément toute garantie implicite concernant les informations contenues ici, notamment, et sans qu'il puisse y avoir de limitation, les garanties implicites de commercialisation, ou d'aptitude à remplir une fonction particulière. Les seules obligations de Tyco Electronics sont celles indiquées dans les Conditions Générales de Vente de Tyco Electronics. En aucun cas, Tyco Electronics ne sera responsable de dommages collatéraux, indirects ou consécutifs découlant de ou en connexion avec, notamment, et sans qu'il puisse y avoir de limitation, la vente, la revente, l'utilisation, ou le mauvais usage de ses produits. Les utilisateurs doivent se fier à leur propre jugement pour évaluer l'aptitude d'un produit à remplir une fonction particulière et tester chacun des produits pour son application envisagée. En cas de doutes ou de questions potentielles, ne pas hésiter à nous contacter.



 **Tyco Electronics**  
Our commitment. Your advantage.