



Ordinateur tactile tout-en-un de point de vente 15E1

Solution compacte, design et abordable

L'ordinateur tactile Elo TouchSystems 15E1 constitue une solution de point de vente élégante et robuste, idéale pour les professionnels de l'hôtellerie et de la vente au détail. Son design compact, tout en finesse, lui permet de se fondre dans tous les décors sans encombrer l'espace de travail et d'accueil, ni s'interposer entre le personnel et les clients.

Le système 15E1 bénéficie en outre de la technologie tactile iTouch dernier cri. Son écran plat tactile en verre, sans cadre, se nettoie d'un simple geste, sans risque de déformation ou d'usure de la dalle, contrairement aux écrans en plastique.

Equipé d'un processeur Intel Atom sans ventilateur, il inclut quatre ports USB et deux ports série, ainsi qu'une sortie VGA secondaire. Son écran large de 15 pouces peut être installé à l'horizontale ou la verticale grâce aux orifices de montage MSR disposés tout autour du cadre.

Qu'attendez-vous pour remplacer vos systèmes de point de vente encombrants par le nouvel ordinateur 15E1, ultra fin et compact ?

Caractéristiques

- Ecran stable et inclinable pouvant être installé sur un comptoir, sur socle ou sur un mur
- Ecran tactile en verre, gage d'une qualité d'image et d'une résistance à l'usure exceptionnelles, avec joint d'étanchéité anti-éclaboussures, poussière et graisse
- Ecran large offrant davantage d'espace d'affichage sans entraver les échanges avec la clientèle
- Système de rangement de câbles, pour un encombrement minime
- Capot dévissable, pour un accès aisé aux principaux composants
- Qualité Elo reconnue, pour un prix attractif



Ordinateur tactile tout-en-un 15E1

Couleur de l'enveloppe	Noir
Format de l'écran	15,6"
Processeur	Intel Atom N270 1,6 GHz ; cache L2 512 Ko ; bus système 533 MHz
Chipset	Intel 945GSE Express
Vidéo	Intel GMA 950
BIOS	Phoenix
Mémoire (RAM) 533 MHz mini	DDR2 SODIMM 1 Go sur 1 port (remplaçable par 2 Go maximum ¹ sur 1 port)
Disque dur	SATA 2,5" 160 Go ²
Ports USB	4 ports USB 2.0
Ports série	2 ports DB9 RS-232 natifs (standard)
Port Ethernet	1 port LAN RJ45 (Gigabit)
Sortie vidéo supplémentaire	VGA
Port audio	1 sortie 3,5 mm
Options système d'exploitation	Pas de système d'exploitation
Ecran	15,6" en diagonale, matrice active TFT LED LCD
Format de l'image	16:9 (large)
Surface utile d'affichage (H x V)	344,2 mm x 193,5 mm
Résolution native (optimale)	1 366 x 768 à 60 Hz Autres résolutions supportées.
Couleurs	262 000 (6 bits)
Luminosité (type)	Panneau LCD : 220 nits ; iTouch : 198 nits
Temps de réponse (type)	Total : 16 ms
Angle de vue (type)	Horizontal : 340° ou 80° total ; vertical : 10°/30° ou 40° total
Rapport de contraste (type)	400:1
Menu à l'écran (OSD)	ND (luminosité ajustable via l'outil de diagnostic Elo inclus)
Technologies tactiles disponibles	iTouch (technologie sans cadre à ondes acoustiques de surface)
Alimentation électrique	Bloc d'alimentation universel externe 12VCC ; tension d'entrée CA : 100-240VCA ; fréquence d'entrée : 50-60 Hz ; puissance de sortie maximum : 50 W (charge maxi : 57,5 W)
Consommation électrique (maxi)	38 W (sans périphériques)
Dimensions de l'ordinateur tactile (maxi avec socle ; les dimensions varient selon l'inclinaison et les options)	390 mm x 330 mm x 161 mm
Dimensions carton d'expédition (L x H x P)	460 mm x 400 mm x 250 mm
Poids (avec socle)	4,5 kg
Poids carton d'expédition	6,9 kg
Température	Utilisation : de 0°C à 35°C ; stockage : de -30°C à 60°C
Humidité (sans condensation)	Utilisation : de 20 à 80 % ; stockage : de 5 à 95 %
Options de montage	Mural, sur socle ou sur bureau/comptoir
MTBF	50 000 heures démontré
Étanchéité	Joint d'étanchéité entre la dalle tactile et le cadre/la dalle LCD
Autres caractéristiques	Composants internes remplaçables ; socle amovible pour installation murale ; trous filetés à l'arrière du socle pour montage ; verrou Kensington
Accessoires	Câbles d'alimentation : câbles conformes aux normes américaines et européennes inclus ; câbles conformes à d'autres normes disponibles ; kit de fixation murale : support et vis inclus. CD pilote : pilotes et outils de diagnostic inclus.
Périphériques en option	Support d'écrans client (le support d'écran est fourni en standard car c'est le même que le support mural) et de lecteurs MSR de tiers
Garantie	1 an
Certifications	CE, CCC, GOST-R, UKSERTCOMPUTER, BelGiss, KONCAR, KVALITET, SII et NOM CoC

¹ Mémoire maximum sur 1 port ; remplacement d'un seul module de mémoire préinstallé. 2 Go maximum de mémoire SODIMM DDR2-533 (PC2-4200, bicanale) ou DDR2-800 (PC2-6400, bicanale) remplaçable

² 1 Go de capacité de stockage est égal à 1 milliard d'octets. La capacité accessible peut être inférieure

Pour en savoir plus sur la gamme étendue de solutions tactiles Elo TouchSystems, contactez la filiale de votre région

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.elotouch.com



Tyco Electronics Corporation et ses filiales de la division TE Touch Solutions du groupe TE Connectivity Ltd. (dénommées collectivement « TE ») se réservent le droit de modifier ou de mettre à jour sans préavis toutes les informations contenues dans les présentes; de modifier sans préavis la conception, la construction, les matériaux, le traitement ou les spécifications de tout produit et d'arrêter ou de limiter la production ou la distribution de tout produit.

Elo (logo), Elo TouchSystems, iTouch, TE Connectivity, TE connectivity (logo) et TE (logo) sont des marques du groupe TE Connectivity Ltd. Les autres logos, noms de produit ou noms de société mentionnés dans les présentes appartiennent à leur détenteur respectif.

Copyright 2012 Tyco Electronics Corporation, société TE Connectivity Ltd. 02/12.

