News Release



TYCO ELECTRONICS LANCE LES MONITEURS TACTILES ELO TOUCHSYSTEMS 1519L et 1919L A ECRAN LARGE

-- Ces nouveaux moniteurs tactiles apportent style et fonctionnalité dans les environnements difficiles comme les points de vente (TPV), les points d'information (POI), la signalisation digitale interactive et les systèmes d'information par bornes --



HARRISBURG, Pa. – le 16 mars 2010 — Elo TouchSystems, une entreprise de Tyco Electronics, associe des panneaux LCD à hautes performances à des technologies tactiles de pointe pour créer des nouveaux moniteurs tactiles à écran large.

Ces deux nouveaux moniteurs tactiles sont proposés en 15 et 19 pouces, et conviennent particulièrement aux lieux publics comme les points de vente (TPV), les points d'information (POI), les points de service, la signalisation digitale interactive, les systèmes de fidélisation, les systèmes de bornes d'information, l'automatisation des ateliers dans l'industrie légère et les systèmes de contrôle domestiques. Tous deux sont construits pour résister aux environnements commerciaux ou publics difficiles voire agressifs où ils sont utilisés par un vaste public. En effet, la durée de vie des moniteurs de PC non renforcés peut se

trouver considérablement raccourcie dans ce type d'environnements.

Les moniteurs tactiles 1519L et 1919L sont proposés dans trois technologies tactiles de pointe d'Elo:

- 1. L'APR sans cadre le toucher est enregistré par l'écran lorsqu'il reconnaît un modèle sonore unique. Elle présente les avantages et la durabilité du verre pur, peut être activé par tout type d'objet doigt, gant, stylo, carte de crédit, etc. et résiste à l'eau, à la poussière et à la graisse.
- 2. IntelliTouch, à ondes acoustiques de surface et cadre classique qui fait appel à des écrans tactiles en verre pur pour une clarté, une résolution et une transmission lumineuse excellentes. Sa surface en verre offre une très grande résistance aux rayures, son calibrage est très stable et sans dérive, et elle peut être activée par un doigt, une main gantée ou un stylet doux.
- 3. AccuTouch résistive à cinq fils et à écran ultra-plat, pour un fonctionnement stable et sans dérive. Ses qualités: grande souplesse d'activation, résistance à la contamination et précision extrême pour les applications à usage intensif.

"Grâce au format "écran large" de ces deux moniteurs tactiles, vous disposez de davantage d'espace pour l'affichage de vos applications, et ceux-ci peuvent également être utilisés en mode vertical", dit James Witkowski, le Product Manager d'Elo. "Les moniteurs sans cadre sont aussi pratiques qu'élégants. Leur surface d'écran facile d'entretien qui résiste à l'eau, à la poussière et à la graisse, en fait un excellent choix pour l'utilisation dans un environnement public".

Si vous souhaitez obtenir plus d'informations à propos de ces produits, visitez le site web d'Elo www.elotouch.fr/produits/LCD moniteurs tactiles, prenez contact avec votre distributeur Elo, appelez le service clientèle d'Elo au +32 16 352100 ou envoyez votre demande à elosales@elotouch.com.

###

A PROPOS DE TYCO ELECTRONICS

Tyco Electronics Ltd. est un des plus grands fournisseurs de composants électroniques, de solutions de réseau, de produits spécialisés et systèmes sous-marins de télécommunication, avec un chiffre d'affaires de 10.3 milliards de dollars, et des clients dans plus de 150 pays. Nous concevons, fabriquons et commercialisons des produits pour des clients actifs dans un vaste ensemble de secteurs dont l'automobile, les systèmes de communication de données, l'électronique grand public, les télécommunications, l'aéronautique et le spatial, la défense, la marine, le médical, l'énergie et l'éclairage. Avec environ 7.000 ingénieurs et des capacités mondiales de fabrication, de commercialisation et de service après vente, Tyco Electronics s'engage à travailler dans l'intérêt de ses clients. Plus d'informations sur Tyco Electronics sont disponibles sur www.tycoelectronics.com.

A PROPOS DE ELO TOUCHSYSTEMS

Elo TouchSystems, filiale de Tyco Electronics, est la marque-leader mondiale en technologie tactile. La gamme de Elo TouchSystems propose le plus vaste choix de technologies pour écrans tactiles, de moniteurs tactiles et d'ordinateurs tactiles tout-en-un, conçus pour répondre aux plus hautes exigences d'une diversité d'applications industrielles, médicales, pour terminaux points de vente et bornes interactives, pour le commerce de détail, l'hôtellerie, le transport, la bureautique et le jeu. Les fondateurs d'Elo ont inventé l'écran tactile il y a plus de 37 ans. Depuis, nos clients ont utilisé les écrans tactiles Elo avec un résultat des plus significatifs: la simplification de la technologie informatique avancée au profit de tous ses utilisateurs. Pour plus d'informations sur les produits et services Elo, appelez le +32 16 352100 ou visitez le site www.elotouch.fr. Vous pouvez aussi envoyer vos demandes par e-mail à elosales@elotouch.com

Elo, Elo TouchSystems, AccuTouch, IntelliTouch, Tyco Electronics and TE (logo) are trademarks of the Tyco Electronics group of companies and its licensors. All other products and company names referred to herein may be trademarks or registered trademarks of their respective companies or mark holders.

###