

Zur sofortigen Veröffentlichung

Kontakte:

Marketing Communications:

Hugo Thiecke
+32 16 35 21 25
hugo.thiecke@te.com

Product Communications:

Greg Swistak
+1-585-267-6297
greg.swistak@te.com

NEUES DUO DER ELO TOUCHSYSTEMS ALL-IN-ONE TOUCHCOMPUTER ERWEITERT DAS ANGEBOT AN INTERAKTIVEN SYSTEMEN FÜR GESUNDHEITSWESEN UND UNTERNEHMEN

-- Die neuen Touchcomputer ergänzen das Elo-Sortiment um 19- und 22-Zoll Widescreen-Modelle mit UL60601, IEC60601 Zertifikat und IPX1 --

September 2011 – TE Connectivity kündigte heute zwei neue Produkte in dem Portfolio der Geräte für medizinische Anwendungen an: die Elo TouchSystems [19CM](#) und [22CM](#) Touchcomputer. Mit einer Größe von 19-Zoll (19CM) und 22-Zoll (22CM) ergänzen diese All-in-one (AiO) Systeme den erst kürzlich eingeführten [2400LM](#) (24-Zoll) Touchmonitor und runden die Produktfamilie der speziell für die Anforderungen von medizinischen Umgebungen und Touchanwendungen produzierten Geräte ab. Sowohl der 19CM als auch der 22CM erfüllen die UL60601-1 und IEC60601-1 Zertifizierung sowie die IPX1 Anforderung. Außerdem verfügen diese AiO-Geräte über LED-Hintergrundbeleuchtung mit geringerem Stromverbrauch und geringerer Wärmeenergieerzeugung, einem flacheren Design, hellerer Bildarstellung und höherem Kontrast als die CCFL-Hintergrundbeleuchtung (Kaltkathodenlampen), die normalerweise bei den meisten kommerziellen Systemen verwendet werden.

Wie die [2400LM](#) und [1919LM](#) Touchmonitore bietet die CM-Baureihe effiziente, leistungsstarke und kosteneffektive Lösungen für Systemintegratoren, Value-Added Resellern und Softwareentwicklern, die diese in ihre Anwendungen im Gesundheitswesen, wie Krankenstationen, computergestützte Therapie, elektronische Speicherung medizinischer Daten, papierlose Aufzeichnung, Selbstanmeldung für Patienten/Registrierung oder Point-of-Information-Systeme integrieren können. Jedes Modell ist mit der Möglichkeit von drei haltbaren und zuverlässigen Touchscreentechnologien verfügbar: iTouch akustische Oberflächenwellentechnik mit nahtloser Glasfront, IntelliTouch akustische Oberflächenwellentechnik mit herkömmlichem Frontrahmen oder AccuTouch Fünf-Draht-Widerstand-Touchscreens.

Für Anwendungen wie Point-of-Care, mobilen medizinischen Gerätewagen und Point-of-Service verfügen die 19CM und 22CM Touchcomputer über hochwertige Displays mit großem Betrachtungswinkel und einem hohen Kontrastverhältnis für herausragende Bilddarstellung und Kontrasteigenschaften auch in hellen Umgebungen. Beide Modelle erfüllen verschiedene Sicherheits- und elektrische Normen, darunter EN 60601-1 für Sicherheit und EN55022, EN55024 und EN 60601-1-2 für EMC. Außerdem sind sowohl 19CM als auch 22CM RoHS-kompatibel und besitzen ein Gehäuse, das tropfwasserbeständig mit IPX1-Bewertung ist und somit das Gerät vor Eindringen von Flüssigkeitstropfen schützt. Die beiden Modelle sind in weiß erhältlich, um perfekt zur Ästhetik der medizinischen Umgebungen zu passen.

Weitere Merkmale sind ein USB/Seriell Touchinterface, DVI und VGA-Anschluss so wie integrierte Lautsprecher. Die Modelle sind mit einem abnehmbaren Standfuß und mit Befestigungsmöglichkeiten für VESA-Halterungen für die Wand- oder Armmontage ausgestattet, was bei fast allen architektonischen Konfigurationen Installationsflexibilität garantiert. Die Bedienelemente der Strom- und Monitorkontrolle können gesperrt werden um Vandalismus zu verhindern.

Die neuen 19CM und 22CM Touchcomputer kombinieren präzise TE Touchscreentechnologie mit hochwertigen LCD-Displays und werden von einer dreijährigen Gewährleistung begleitet. Die neuen 19CM und 22CM Touchcomputer von Elo TouchSystems sind ab 24. August 2011 in Nordamerika und Europa erhältlich.

Weitere Informationen über die neuen 19CM und 22CM Touchcomputer von Elo TouchSystems finden Sie unter:

- [Elo 19CM & 22CM Presseerklärung](#)
- [Elo 19CM Seite des Herstellers](#)
- [Elo 22CM Seite des Herstellers](#)
- [Elo 19CM Produkteigenschaften](#)
- [Elo 22CM Produkteigenschaften](#)
- [Elo TouchSystems Website](#)
- [TE Connectivity Website](#)

Disclaimer für medizinische Anwendungen und Anwendungen im Gesundheitswesen: Es ist die alleinige Verantwortung jeder Person, welche beabsichtigt Produkte von TE Connectivity Ltd. oder seiner Unternehmensgruppe ("TE") für medizinische Anwendungen oder Anwendungen im Gesundheitswesen zu vermarkten oder zu verwenden, sicherzustellen, dass ein solches Produkt für diesen Verwendungszweck geeignet und angemessen ist und die geltenden Gesetze, Richtlinien, Normen und Vorschriften einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Europäische Richtlinie für medizinische Geräte, den United States Federal Food, Drug and Cosmetic Act, die Richtlinien der United States Food and Drug Administration (FDA) erfüllt sowie die Beantragung und den Erhalt aller erforderlichen Genehmigungen einschließlich, aber nicht beschränkt auf alle erforderlichen Marktzulassungen. TE hat keine Richtlinien von der FDA oder einer anderen föderalen, staatlichen oder lokalen Behörde oder benannten Stelle hinsichtlich der Sicherheit, Effektivität oder Eignung dieses Produkts für solche Anwendungen beantragt oder erhalten. Personen, die TE-Produkte für medizinische Anwendungen

oder Anwendungen im Gesundheitswesen bewerten oder verwenden möchten, müssen sich auf ihre eigene medizinische und rechtliche Urteilskraft ohne Zusicherung seitens TE verlassen.

Über TE Connectivity

[TE Connectivity](#) ist ein weltweites Unternehmen mit einem Umsatz von \$12.1 Milliarden, das mehr als 500.000 Produkte entwickelt und produziert, welche den Strom- und Datenfluss in den Produkten, welche jeden Bereich unserer Lebensumgebung umfassen, verbinden und schützen. Unsere fast 100.000 Mitarbeiter arbeiten mit Kunden in fast jeder Branche zusammen – von Unterhaltungselektronik, Strom und Gesundheitswesen über Automobil, Luft- und Raumfahrt und Kommunikationsnetzwerken – was clevere, schnellere und bessere Technologien ermöglicht, die Produkte mit Möglichkeiten verbinden.

Über TE Touch Solutions

TE Touch Solutions, ein weltweit führendes Unternehmen der Touchscreenindustrie entwickelt, produziert und vermarktet ein vollständiges Produktsortiment aus Touchscreens, Touchmonitoren und All-in-one (AiO) Touchcomputern unter den Markennamen Elo und TE. Mit mehr als 40 Jahren Erfahrung in der Touchbranche und vielen Touchtechnologieoptionen, darunter akustische Oberflächenwelle (SAW), Widerstands-, oberflächenkapazitive, projizierte kapazitive, akustische Impulserkennung (APR), Infrarot (IR) und Multitouch, sind die Touchprodukte von TE und Elo für die unterschiedlichsten Anwendungen im Einzelhandel, Point-of-sale (POS), Kiosk, Medizin, Industrie, Gastronomie, Transport, Automobil, Mobiltelefon- und Gamingmarkt verfügbar. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.elotouch.com oder +32 16 35 21 00.

AccuTouch, Elo, Elo TouchSystems, IntelliTouch, iTouch, TE Connectivity, TE connectivity (Logo) und TE (Logo) sind Handelsmarken des TE Connectivity Ltd.-Konzerns und seiner Unternehmen.

#