

Leistung.
Vielseitigkeit.
Servicefreundlichkeit.



■ **Der innovative 15D1
All-in-One Touchcomputer
für POS-Anwendungen**

Der 15D1 vereint „alles“ in einem All-in-One Touchcomputer



Der 15D1-Touchcomputer von Elo TouchSystems steht für eine vollkommen neue Richtung der All-in-one-Lösungen für Einzelhandel und Gastronomie. Der 15D1 verfügt als vielseitiger, sehr funktioneller und elegant gestalteter Touchcomputer für POS-Anwendungen über die branchenführende Qualität und Hochwertigkeit, die Kunden von Elo TouchSystems-Produkten von Tyco Electronics erwarten. Von Grund auf für Touch entworfen, kombiniert der 15D1 ein schlankes Design, das nicht mehr Aufstellfläche als gängige Kassenladen benötigt. Verbesserte Wartungsfähigkeit vor Ort, erweiterte Anschlussmöglichkeiten und erhöhte Rechner-Performance bieten ein einzigartiges Leistungspaket für Ihre Kassenanwendung.

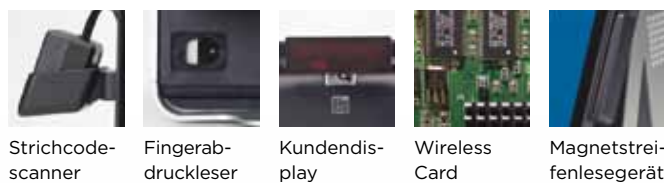
Verbesserte Leistung

Mit seinem leistungsstarken Celeron 1.8 GHz Prozessor, 512MB RAM, erweiterbar auf 4GB, 512K L2 Cachespeicher und 800 MHz FSB meistert der 15D1 auch sehr anspruchsvolle POS-Anwendungen mit Leichtigkeit.

Besonders flexibel

Flexible Peripheriegeräte

Der 15D1 bietet ein breites Angebot optionaler Peripheriegeräte, die einfach vor Ort installiert werden können. Somit wird es zum Kinderspiel ihn an individuelle Anforderungen anzupassen.



Strichcode-scanner

Fingerabdruckleser

Kundendis-play

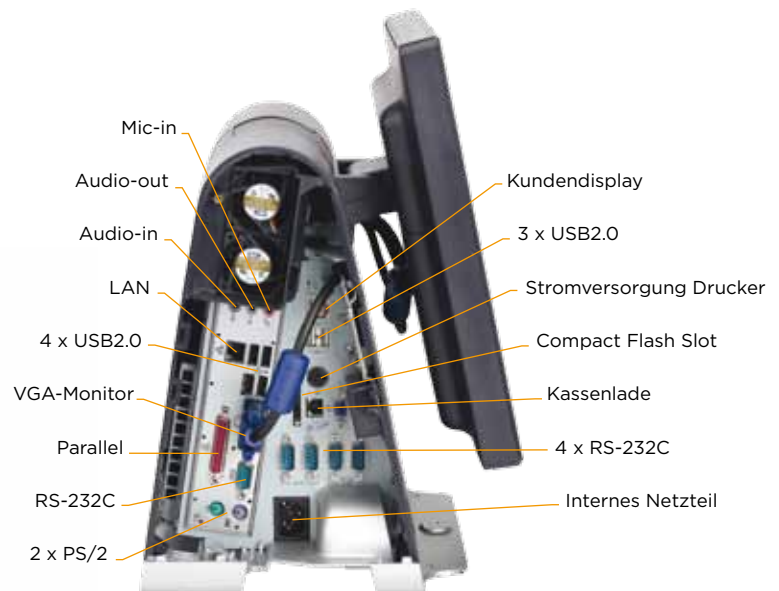
Wireless Card

Magnetstreifenlesegerät



Flexible Verbindungsfähigkeit

Bei der Entwicklung der Anschlussmöglichkeiten für den 15D1 wollten wir unsere Kunden nicht beschränken. Infolge dessen hat unser neues Gerät eindrucksvoll viele Ein- und Ausgänge, die alle Peripheriegeräte Dritter unterstützen, wie beispielweise Kassenladen, Drucker usw. Noch besser, alle Anschlüsse sind durch das attraktive Gehäuse verdeckt. Dies unterstreicht das elegante Design und verhindert ungewollte Unterbrechungen der Verbindung.



Flexible Betriebssysteme

Mit dem Elo 15D1 sind wahlweise die folgenden vollständig installierten Betriebssysteme erhältlich – Windows Embedded für Point-of-Service (WEPOS), Windows XP oder Windows Vista – was eine breite Kompatibilität mit Peripheriesoftware und Treibern ermöglicht. Für höchst mögliche Flexibilität erhalten Sie den 15D1 auch ohne Betriebssystem. Treibersoftwareunterstützung für Elo TouchSystems-Peripheriegeräte und Kassenladen (OPOS) sind selbstverständlich.

Vor-Ort-Wartung

Wir haben den 15D1 für bequeme Wartung vor Ort entworfen: Über die vordere und hintere Abdeckung bekommt man schnellen Zugang um den Prozessor, die Harddisk oder das Motherboard zu ersetzen oder zu aktualisieren. Leichter Austausch des Lüfters oder des Netzteils verringert ebenfalls die Wartungszeit.



Ein außergewöhnliches Design

Für Komfort entwickelt

- Mit seinem schlanken Design und der geringen Aufstellfläche passt der 15D1 auf jede Kassenlade und lässt noch immer Platz für einen POS-Drucker.
- Sein senkrecht montierter MSR nimmt weniger Platz ein.
- Der MSR hat einen längeren "Durchlauf" für bessere Lesbarkeit der Karten.
- Das Display kann für ergonomischen Komfort geneigt werden.
- Intelligentes Kabelmanagement unterstützt jede Aufstellung.

Entwurf mit Stil

Mit seinem modernen, exklusiven Design bietet der 15D1 einen Wettbewerbsvorsprung für Ihre POS-Umgebung. Die randlose APR-Glasoberfläche sieht besonders innovativ aus und bietet ein brillantes Toucherlebnis. Sie ist besonders praktisch, da quasi 100 Prozent der Oberfläche verwendet werden kann, was zusätzlich die bequeme Reinigung erleichtert.

Das Kabelmanagementsystem ist eine weiterer Bonus des 15D1: Alle Anschlüsse sind im Gehäuse verborgen, Kabel können links oder rechts heraus geführt werden und bei der Installation von Elo-Zubehör sind keine externen Kabel notwendig. Infolge dessen haben Kunden eine ungehinderte Sicht auf die Anzeige und Sie genießen zusätzliche Sicherheit vor Vandalismus.

Herausragende Touchtechnologien

Randlose APR Technologie (Akustische Impulserkennung)

APR kombiniert die herausragenden optischen Vorteile, Haltbarkeit und Stabilität mit exzellenten Dragging-Eigenschaften, kann mit allen Objekten bedient werden und ist kostengünstig. Es ist beständig gegen Wasser und andere Verunreinigungen auf dem Bildschirm.



True-Flat AccuTouch (Fünf-Draht-Widerstand)

AccuTouch bietet unübertroffene POS-Leistungen. Berühren Sie das Display mit einem Finger, Handschuh, Fingernagel oder einem anderen Gegenstand, wie einer Kreditkarte, und Sie bekommen jederzeit eine schnelle, genaue Reaktion.



IntelliTouch (akustische Oberflächenwelle)

IntelliTouch ist das Vorbild in Sachen Optik. Die reine Glasoberfläche bietet herausragende optische Leistungen und macht sie zu einer extrem kratzbeständigen Technologie. Versuchen Sie es – es ist quasi unmöglich diesen Touchscreen physikalisch zu verschleifen!



Technische Daten

Prozessor	Intel Celeron-430 1.8GHz 512K L2 Cachespeicher 800MHz FSB LGA775 Pkg
Chipset	Intel G31/ICH7
Betriebssysteme	Windows XP Professional Service Pack 3, Windows Vista Business, Windows Embedded für Point-of-Service oder kein Betriebssystem
Speicher	512MB 667MHz DDR2 Standard an einem Slot, erweiterbar auf 4GB (2 Slots verfügbar)
Festplattenlaufwerk	1 x 2.5" SATA Festplatte, 80GB Minimum, optional 2. 80GB Festplatte verfügbar
Audio	Zwei interne Lautsprecher (jeweils 2W)
I/O	3 serielle Standardschnittstellen RS232 DB9 2 „powered“ serielle Schnittstellen (5V Standard/12V; auswählbar über Jumper) 7 USB2.0 Schnittstellen 1 parallele Schnittstelle 1 Ethernet 100/10 Base-T Schnittstelle 1 Kassenladen-Schnittstelle (12V/24V Standard; auswählbar über Jumper) 2 x PS/2 (Tastatur und Maus)
Touchtechnologien	IntelliTouch, True-Flat AccuTouch, randloses APR
Computerabmessungen	Breite: 13.58" (345 mm) - Höhe: 11.34" (288 mm) - Tiefe: 8.35" (212 mm)
Displayeigenschaften	Größe: 15.0" diagonal (Bildformat 4 x 3) Native Auflösung: 1024 x 768 bei 60Hz Helligkeit (LCD Panel): 250 cd/m ² Blickwinkel Horizontal (links/rechts): +/- 70° oder 140° insgesamt (typisch), vertikal (oben/unten) 60°/65° oder 125° insgesamt (typisch) Kontrastverhältnis: 700:1
Information Peripheriegeräte	MSR KIT E145919 Kundendisplay KIT E326629 Fingerabdruckleser KIT E373639 Strichcodescanner KIT 1D SCNNR E946856 Strichcodescanner KIT OMNISCNNR E449881 Wireless Card KIT WIRELESS CARD E238795 Festplatte KIT HARD DRIVE E828965 Druckerkabel E337867

Weitere Informationen unter www.elotouch.de

Hauptsitz des Unternehmens Tel +1 650 361 4700 Fax +1 650 361 4747 eloinfo@elotouch.com www.elotouch.com

Europäischer Hauptsitz Tel +32 16 35 21 00 Fax +32 16 35 21 01 elosales@elotouch.com www.elotouch.eu

www.tycoelectronics.com

Obwohl Tyco Electronics und ihre angegliederten Unternehmen, auf die hier Bezug genommen wird, sich mit aller Sorgfalt bemüht haben, die Genauigkeit der hier im Katalog enthaltenen Informationen zu gewährleisten, kann Tyco Electronics nicht versichern, dass diese Informationen fehlerfrei sind. Deshalb gibt Tyco Electronics keinerlei Zusicherungen und bietet keinerlei Garantie, dass solche Informationen präzise, korrekt, verlässlich oder aktuell sind. Tyco Electronics behält sich das Recht vor, jederzeit Informationen anzupassen. Tyco Electronics lehnt ausdrücklich jede Haftung aufgrund stillschweigender Zusicherungen hinsichtlich der hier enthaltenen Informationen ab. Dies bezieht sich, ohne darauf beschränkt zu sein, auf alle stillschweigenden Zusicherungen bezüglich allgemeiner Gebrauchstauglichkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck. Tyco Electronics' einzige Verpflichtungen sind diejenigen, welche in den Allgemeinen Geschäftsbedingungen (Verkauf) dargelegt sind. Tyco Electronics ist in keinem Fall haftbar für beiläufig entstandenen, indirekten Schaden oder Folgeschäden, welcher bzw. welche durch oder in Zusammenhang mit, einschliesslich, ohne jedoch darauf beschränkt zu sein, dem Kauf, Weiterverkauf, Gebrauch oder Missbrauch ihrer Produkte entstehen kann bzw. können. Benutzer sollten sich auf ihr eigenes Urteil verlassen, um die Eignung und Tauglichkeit eines Produkts für einen bestimmten Zweck zu bewerten und sollten jedes Produkt für die beabsichtigte Anwendung testen. Im Falle von potentiellen Unklarheiten oder Fragen zögern Sie bitte nicht, uns zur Klärung zu kontaktieren.

Elo TouchSystems, TE Logo, Tyco Electronics, AccuTouch und IntelliTouch sind Handelsmarken. Celeron, Windows XP, Windows Vista, Intel und alle hier genannten anderen Produkte und Unternehmensnamen sind Handelsmarken oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen oder Inhaber. Elo TouchSystems ist ein Teil von Tyco Electronics Corporation. Copyright © 2009 Tyco Electronics Corporation, Inc. Alle Rechte vorbehalten.



Our commitment. Your advantage.