



DER MOTION™ C5: OPTIMALE PATIENTENBETREUUNG MIT EINEM HANDGRIFF



ÄUSSERST MOBIL, LEICHT UND STETS EINSATZBEREIT.

Ausgangslage für die Entwicklung des Motion C5 waren Anregungen Tausender Klinikärzte, wie Arbeitsabläufe vereinfacht und die Effizienz weiter erhöht werden können. Es ist der erste mobile clinical assistant mit integrierter Intel® Health Technologie. Der spezielle Technologiemix ermöglicht es Ihnen, alle Routinearbeiten einer Schicht mit einem einzigen Gerät zu erledigen: So können Sie beispielsweise die Verabreichung von Medikamenten einfacher verwalten, Patientenakten direkt bearbeiten und Fotos anfertigen. Und die Intel® Centrino®-Mobiltechnologie mit integrierter High-Speed-WLAN-Konnektivität macht den Motion C5 zu einem einzigartigen portablen Tablet PC, der alle wichtigen Funktionen umfasst, um ihren Tagesablauf noch produktiver zu gestalten.

Unerlässlich, um im aktiven, hektischen Arbeitsalltag Schritt zu halten: Der Motion C5 kann die jeweils vorhandene Software für elektronische Patientenakten (EPA) ausführen – ganz gleich, ob Sie gerade im Krankenhaus einen Patienten behandeln oder sich im Verwaltungseinsatz befinden. Von der internen Technologie bis zur Gestaltung des Gehäuses – der Motion C5 wurde ganz auf Ihre Anforderungen ausgerichtet und kann in allen Bereichen der Pflege flexibel und zuverlässig eingesetzt werden.

MEHR ZEITGEWINN IN IHREM ARBEITSTAG

Mit dem Motion C5 wird das Arbeiten um ein Vielfaches effizienter und produktiver, denn Sie können handschriftliche Informationen direkt in die Patientenakten eingeben. Neben der Zeitersparnis bietet der Motion C5 eine Vielzahl komfortabler, integrierter Funktionen, wie programmierbare Tasten, eine digitale Kamera und einen RFID-Scanner. So haben Sie mehr Zeit, sich um Ihre Patienten zu kümmern, ohne einen großen Teil Ihrer Arbeitszeit mit Büroarbeiten verbringen zu müssen.

Der Motion C5 hilft Ihnen Ihre Krankenvisiten noch effizienter zu gestalten: Statt lange mit einem Klemmbrett herumzuhantieren, können Sie Patientendaten mit dem Digitizer-Stift direkt in den Motion C5 eingeben, Krankengeschichten an Ort und Stelle aufrufen, Patientenakten noch während des Pflegeeinsatzes aktualisieren und im Handumdrehen die aktuellsten Informationen aufrufen. Das reduziert nicht nur den Aufwand für die Medikamentenverwaltung, es verringert auch die Gefahr von Fehlern bei der Übertragung von Informationen. Mit dem Motion C5 muss die Dokumentation nicht mehr in doppelter Ausfertigung erfolgen, was die Genauigkeit der Informationen erhöht. Ein weiterer Vorteil ist, dass die Daten ständig auf dem neuesten Stand bleiben und allen Arbeitskräften, die den jeweiligen Patienten pflegen, sofort zur Verfügung stehen.

Noch schneller und zuverlässiger werden Patienten, Medikationen und Bestände mit dem optional integrierten Barcode-Lesegerät (Standard-RFID-Technologie) ermittelt. Außerdem erleichtert der Tragegriff nicht nur den Transport, sondern bietet weiterhin eine integrierte Digitalkamera sowie einen RFID-Scanner für das Einlesen von Medikationen. Auch bei der Medikationsverwaltung hilft Ihnen das Barcode-Lesegerät am C5: Lesen Sie einfach das Armband des Patienten und den Medikamenten-Barcode ein, und die Behandlungsmethode ist aufgezeichnet. Der Motion C5 setzt die fünf entscheidenden Kriterien der Medikamentenverwaltung schnell und zuverlässig um: richtiges Medikament, richtiger Patient, richtige Dosis, richtiger Ablauf und richtiger Zeitpunkt.

Von der Erstellung grafischer Darstellungen bis zur Verwaltung von Medikamenten – der Motion C5 steigert augenblicklich die Produktivität. Wer den C5 bei Visiten immer dabei hat, muss nicht mehr lange warten, bis Informationen in den gemeinsam verwendeten Computer eingegeben werden können – der Motion C5 begleitet Sie über den gesamten Arbeitstag. Die hohe Kapazität des Lithium-Ionen-Akkus macht dies möglich. Der Akku kann ganz unkompliziert gewechselt werden und ist rasch wieder aufgeladen. So haben Sie ständigen Zugriff auf Zeitpläne und elektronische Patientenakten und können jederzeit Patientendaten aufrufen, aktualisieren und Ressourcen überprüfen. Das heißt, Sie haben in Echtzeit Zugriff auf alle Informationen, die Sie brauchen, um Ihre Patienten effizient und angemessen behandeln zu können. Der Effekt: eine Verbesserung der Gesamtqualität, die Ihnen Ihre Patienten danken werden.



DOCKING-STATION

In der Docking-Station können der C5 und ein zusätzlicher Akku gleichzeitig aufgeladen werden.

NIE WAR DIE PFLEGE VON PATIENTEN PERSÖNLICHER

Mit einem Gewicht von circa 1,4^l kg ist der Motion C5 ideal für den mobilen Einsatz. Stecken Sie ihn einfach in die Tasche zu Ihrer Ausrüstung für Hausbesuche oder nehmen Sie ihn bei Ihrer Visite im Krankenhaus mit. Ganz gleich, ob grelle Klinikbeleuchtung oder schlechtes Licht während der Nachtschicht: Alle Informationen werden gestochen scharf auf dem Bildschirm angezeigt, ganz unabhängig von Ihrem Einsatzort – das optionale View Anywhere®-Display von Motion macht es möglich. Ihre Patienten können damit sogar im Krankenbett Formulare ausfüllen, Abbildungen betrachten und Diagnosen einsehen. Ganz gleich, wie Sie den Motion C5 einsetzen, die Behandlung wird für den Patienten transparenter, persönlicher und gewinnt so an Wert.

Schon während Ihres Krankenbesuchs können Sie die aktuellsten Informationen Ihres Patienten aufrufen und so Leerlaufzeiten zwischen Diagnose und Behandlung vermeiden. Mit der integrierten Kamera lassen sich mühelos Fotos von Patienten anfertigen oder Videos aufzeichnen. Sie können diese Bilder Ihrem Patienten direkt zeigen, um den Fortschritt der Behandlung zu besprechen. Diagramme und Laborergebnisse sind vor Ort verfügbar und geben Ihnen die Möglichkeit, auf einer weit persönlicheren Ebene mit dem Patienten zu kommunizieren als bisher. Und: Die integrierte Schnittstelle zur Handschriftenerkennung lässt sich ganz einfach bedienen und bietet Ihnen eine zusätzliche, wertvolle Zeitersparnis.

Falls Sie bei der Arbeit beide Hände einsetzen müssen, können Sie mit der Speak Anywhere®-Audiotechnologie von Motion Informationen akustisch aufzeichnen und diktieren – ganz gleich, ob Sie unterwegs sind oder sich gerade im Krankenzimmer aufhalten. Auch Grafiken und Diagramme können durch Tippen auf den Bildschirm erläutert werden, ohne dass Sie das Patientenzimmer verlassen müssen. Der Motion C5 versetzt Sie in die Lage, Ihren Patienten sofort präzise Antworten zu geben und die Behandlung so persönlich zu gestalten, wie Sie es möchten.



Der Motion C5 ist so robust konstruiert, dass er den hohen Anforderungen bei der Gesundheitspflege gerecht wird. Insbesondere wenn es um die Patientensicherheit bei der Vermeidung von Infektionen geht. - und das, ohne den Arbeitsablauf zu beeinträchtigen. So ist der LCD-Bildschirm mit einer spritzwassergeschützten Beschichtung ausgestattet, und das gesamte Gerät lässt sich zur Desinfizierung nach jedem Einsatz ganz einfach abwischen. Mit dem Motion C5 haben Sie die Gewissheit, immer eine hygienische Pflegeumgebung gewährleisten zu können.

Auch Pflegekräfte, die unterwegs sind, haben jetzt unabhängig vom Standort Zugriff auf Zeitpläne und Informationen für die Planung von Ressourcen. Das erhöht die Genauigkeit von Abrechnungen und steigert die Erhebung und Verarbeitung von Versicherungsansprüchen. Weiter sind Patienteninformationen, die einmal erfasst wurden mit dem Motion C5 immer auf dem aktuellsten Stand und stehen jederzeit und überall per Tastendruck zur Verfügung.



Mit dem Motion C5 wird der Ablauf Ihres Arbeitsalltags viel seltener unterbrochen, denn Änderungen an den elektronischen Patientenakten können Sie ganz einfach direkt am Gerät vornehmen. Es ist so flexibel, dass Sie es bequem auf Visiten mitnehmen und ebenso gut am Desktop der Schwesternstation andocken können. Integrieren Sie den Motion C5 in Ihre Arbeitsumgebung – Sie erweitern damit im Handumdrehen Ihre Möglichkeiten im mobilen Einsatz.



AUF DIE PFLEGE ABGESTIMMTE SICHERHEITSFUNKTIONEN

Umfassende Sicherheitsfunktionen prädestinieren den Motion C5 für den täglichen Einsatz bei der Pflege von Patienten.

Ein biometrischer Fingerabdrucklesegerät garantiert, dass nur befugte Personen auf vertrauliche Patientendaten zugreifen können. Auch mit dem Barcode auf Ihrem Namensschild kann der Zugriff eingeschränkt werden. Zur Identifizierung ziehen Sie Ihr Namensschild einfach über den RFID-Scanner, und schon sind Sie angemeldet. Solange Sie als Benutzer angemeldet sind, verhindert das Trusted Platform Module unangemessene Datenübertragungen. Zeitstempel und Stimmerkennung machen das Sicherheitskonzept komplett und helfen Ihnen, die Verwendung des Motion C5 zu überwachen.

Ausgestattet mit diesen einmaligen Sicherheitsfunktionen können Pflegekräfte im mobilen Einsatz Patientendaten auf jeder Stufe der Pflegeversorgung effizienter sammeln, speichern und als Referenz verwenden. Wer noch heute die Vorteile einer effizienten Kommunikation mit Patientendaten in Echtzeit nutzen will, für den dürfte die Entscheidung bereits gefallen sein.

ÜBER MOTION

Motion Computing produziert Tablet PCs für den mobil arbeitenden Mitarbeiter in vertikalen Branchen wie zum Beispiel Gesundheitswesen, Verkaufs- und Serviceaußendienst, Verwaltung und Automotive. Motion ist ein führender Anbieter im Bereich Mobile Computing und drahtlose Kommunikation und verbindet dabei Innovationskraft und Branchenexpertise so, dass der einzelne Computertechnologien auf eine neue Art und Weise und an verschiedenen Orten nutzen kann. Alle Produkte von Motion Computing werden auf spezifische Kundenanforderungen abgestimmt und über ein erfahrenes, internationales Reseller-Netzwerk vertrieben. Die erweiterte Auswahl an Slate Tablet PCs und zusätzlichen Peripheriegeräten dient einer erhöhten Produktivität für Nutzer, die aus beruflichen Gründen ständig in Bewegung sind und bietet darüber hinaus Sicherheit, hohe Leistungsfähigkeit und flexible Einsatzmöglichkeiten.

Weitere Informationen und Websites in mehreren Sprachen finden Sie unter www.MotionComputing.com.



MOTION C5 PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Prozessor/Cache

- Intel® Centrino®-Mobiltechnologie mit Intel® Core Solo- Prozessor U1400 (2 MB L2-Cache, 1,20 GHz, 533 MHz FSB)

Betriebssysteme

- Windows Vista™ Business
- Microsoft® Windows® XP Tablet PC Edition

Chipsatz

- Intel 945GM

Display

- 10,4" XGA TFT LCD (1024 x 768)
- View Anywhere® (optional)
- Intel Display Power Saving Technology (DPST)

Arbeitsspeicher

- DDR2-SDRAM-Speicher mit 533 MHz
- 512 MB Basiskonfiguration
- Aufrüstbar auf maximal 1,5 GB

Massenspeicher

- 1,8"-Festplatte mit 30 GB bzw. 60 GB
- PCI Busmaster Enhanced IDE
- Ultra ATA 66/100

Kommunikation

- Integrierte Intel® PRO/Wireless a/b/g-Netzwerkverbindung
- Bluetooth® integriert

Abmessungen

- B/T/H 256 mm x 256 mm x 24,3 mm

Gewicht

- 1,4 kg¹

Akku

- Lithium-Ionen-Standardakku mit 40 Wh. Kapazität

¹ Entspricht dem Gewicht des Geräts bei Messung mit 40-Wh-Akku. Das tatsächliche Gewicht hängt von der jeweiligen Ausstattung und der Herstellerversion ab.



softtrend
dictation solutions

Softtrend AG
Waldeggstrasse 37
Postfach
CH-3097 Liebefeld, Bern
T +41(0)31 972 77 44
F +41(0)31 972 77 45
info@softtrend.ch
www.softtrend.ch

© 2007 Motion Computing, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Alle Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Motion Computing, Speak Anywhere und View Anywhere sind eingetragene Marken und Motion ist eine Marke von Motion Computing, Inc., in den USA und/oder anderen Ländern. Microsoft Windows, Windows XP, Windows XP Tablet PC Edition und Windows Vista sind Marken oder eingetragene Marken von Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Intel, das Intel-Logo, Intel Inside, das Intel Inside-Logo, Intel Centrino, Intel Core Solo, Celeron und Pentium sind Marken oder eingetragene Marken der Intel Corporation oder deren Niederlassungen in den USA und anderen Ländern. BLUETOOTH ist eine eingetragene Marke im Besitz von Bluetooth SIG, Inc., USA, und wurde für Motion Computing, Inc., lizenziert. Alle anderen Marken und eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Teilenummer: 003-87-0231 Rev A00