



## MAITRISEZ VOS FLUX D'INFORMATION

Compacte, légère et facile à désinfecter. La Motion Computing® C5v permet une réelle utilisation nomade en milieu hospitalier. Profitez de la puissance exceptionnelle du processeur Intel® Core™ i7 vPro™ et accédez ainsi aux données patient instantanément au chevet du patient.

→ LA MOTION C5v ←



ERGONOMIQUE



INTÉGRÉE



FACILE A DESINFECTEE

### PENSÉE POUR LE SECTEUR DE LA SANTÉ

Assurez-vous mobilité et fiabilité lors des parcours de soins coordonnés grâce à la Motion® C5v. La Motion C5v, premier assistant mobile clinique, a été conçue spécifiquement pour le personnel médical en partenariat avec Intel® Health et repose sur la contribution de milliers de professionnels de santé. De conception légère, robuste, et parfaitement hermétique, la Motion C5v est en conformité avec les protocoles de contrôle d'infections et répond ainsi aux demandes les plus exigeantes du milieu médical.

### PUISSANTE, POLYVALENTE ET ROBUSTE

Qu'il s'agisse de soins prodigués à l'hôpital ou à domicile, la conception robuste de l'appareil résistera aux contraintes de vos journées de travail. Maintenant équipée en standard du verre Gorilla™, la Motion C5v offre la meilleure technologie d'écran du marché et procure une **résistance à la casse quatre fois supérieure** aux écrans traditionnels<sup>1</sup>. La Motion C5v intégrant la technologie Hydix AFFS+ rétro-éclairage LED, bénéficiez ainsi de la meilleure lisibilité jamais obtenue sur tablette PC. Dopez la puissance de votre tablette et embarquez les fonctions avancées de sécurisation et d'administration avec la technologie Intel® Core™ vPro™. La Motion C5v offre désormais jusqu'à **50% d'amélioration des performances**<sup>2</sup> d'exécution et vous fait profiter d'une augmentation de près de **30% d'autonomie**<sup>2</sup>. De plus, dotée d'une **batterie interchangeable** à chaud et offrant la capacité de gestion et maintenance de parc à distance, la Motion C5v réduit vos coûts et augmente votre rendement tout en restant focalisée sur la qualité des soins dispensés et la protection des données patient.

Facilement désinfectable, légère et robuste, la Motion C5v a été conçue pour les environnements médicaux.



Gérer et protéger.



**Motion**  
Computing®

### ACCÈS AUX DONNÉES PATIENT EN TEMPS RÉEL

Considérez toutes les informations que vous devez consulter sur une journée. Maintenant imaginez que tout cela soit accessible instantanément et en temps réel grâce à un outil mobile s'intégrant dans vos processus de soins et ne pesant qu'un 1,5 kg<sup>3</sup>. Conçue de manière extrêmement ergonomique, la Motion C5v vous permet d'obtenir les toutes dernières informations sur le patient, et ce, à portée de main. Augmentez votre productivité, gagnez du temps, améliorez la qualité de votre documentation et évitez les risques d'erreurs en collectant les données patient directement à son chevet. Utilisez **le lecteur de codes-barres** et **le lecteur RFID** optionnels pour l'administration des médicaments, l'identification des patients et l'authentification des personnels. Documentez et intégrez directement vos photos dans le dossier médical informatisé (DMI) grâce à **l'appareil photo numérique intégré (option)**, et interagissez avec vos collègues grâce à la webcam frontale (option).

### UN PARTAGE SÉCURISÉ ET SANS RISQUE

Envoyez les dernières informations à toute votre équipe de manière sécurisée, sans avoir à quitter le chevet de votre patient. La Motion C5v fonctionne avec toutes les applications de type dossier patient informatisé (DMI). Elle intègre un module **Wi-Fi®**, **Bluetooth®** et propose une **connexion sans fil haut débit Gobi™ 2000** en option pour faciliter l'accès aux données et le partage avec vos confrères. **Le lecteur biométrique d'empreintes digitales** et **le lecteur de carte à puce** (en option) garantiront la confidentialité des données personnelles. Prenez des décisions en ayant accès à toutes les informations patient. Évitez la duplication des informations; la Motion C5v vous permettra de rationaliser l'organisation de votre travail et d'améliorer les soins prodigués aux patients.

Pour plus d'information, rendez-vous sur notre site internet:

→ [www.MotionComputing.fr](http://www.MotionComputing.fr) ←

© 2010 Motion Computing, Inc. Tous droits réservés. Motion Computing et Motion sont des marques déposées de la société Motion Computing, Inc. Intel, le logo Intel, Intel Core, vPro et Core Inside sont des marques commerciales ou des marques déposées de la société Intel Corporation ou de ses filiales aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. 003-87-0260 Rev. A04

<sup>1</sup> Tests comparatifs de résistance aux chocs réalisés en interne par Motion entre verre standard.

<sup>2</sup> D'après les tests de performance réalisés par MobileMark® 2007

<sup>3</sup> Poids approximatif du système avec batterie d'une capacité de 40 Wh. Le poids réel du système peut varier.

### ROBUSTE ET RÉSISTANTE

Châssis interne en alliage de magnésium  
SSD de 64Go (en option)  
Conforme à la norme MIL-STD-810G  
Totalement étanche et classée IP54

### ÉCRAN LEADER DU MARCHÉ

Ecran LED rétro éclairé Hydis AFFS+  
Ecran en verre Gorilla™  
Technologie View Anywhere® (en option)

### LEGERE ET ULTRAMOBILE

1,5 kg (3.3 lbs) seulement<sup>3</sup>  
Poignée intégrée  
Batterie interchangeable à chaud  
Connectivité sans fil intégrée  
(Wifi / Bluetooth en standard - 3G en option)

### OPTIONS INTÉGRABLES EN USINE

Appareil photo de 3 Megapixels  
Lecteur de codes-barres  
Webcam frontale  
Lecteur RFID

### PUISSANTE ET PERFORMANTE

Processeur Intel® Core™ i7 vPro™ (cadencé à 1.2 GHz)  
Processeur Intel® Core™ i5 vPro™ (cadencé à 1.06 GHz)  
Compatible Windows® 7 et Windows XP  
Disque dur 1,8" de 160Go et jusqu'à 4Go de RAM (mémoire vive)

### A PROPOS DE MOTION COMPUTING

Motion Computing est un leader mondial en solutions informatiques nomades intégrées, alliant des produits de classe mondiale à des services personnalisés aux besoins spécifiques des marchés verticaux que la société cible. Sa gamme de tablettes PC robustes dont l'assistant clinique mobile pour le secteur médical et toutes les familles d'accessoires ont été conçus pour augmenter la productivité des utilisateurs mobiles en leur fournissant des outils portables, ergonomiques, sécurisés, puissants et polyvalents.



La C5v améliore la précision et l'efficacité des soins dispensés ainsi que la documentation patient avec accès et mises à jour en temps réel.



**Gérer et protéger.**