

Hardware : TiPad sous Windows 7 de LNA, le Killer de la tablette iPad ?

Hardware

Posté par : JerryG

Publié le : 15/12/2010 16:00:00

LNA révolutionne le monde des tablettes « grand format » avec **le lancement du TiPad**, un outil technologique PC adapté au monde de l'entreprise et sous Windows 7.

LNA, Large Network Administration, Société française de Service et Distribution Informatique (SSDI) annonce en exclusivité le lancement de sa tablette grand format TiPad.

La tablette TiPad®, développée en collaboration avec Intel et Microsoft est une véritable alternative aux solutions existantes et répond aux besoins des entreprises et administrations en termes de fonctionnalités, modularité et souplesse.



Dimensions 262 x168 x18 mm.

Le TiPad® est la première tablette « grand format » en environnement PC disponible à la vente dans le monde.

La tablette TiPad® présente de nombreux avantages : une architecture PC, compatible avec l'ensemble des systèmes d'informations des entreprises et administrations, un système d'exploitation Windows® 7, (Familial, Premium et Professionnel), un produit non verrouillé, permettant aux utilisateurs professionnels d'opérer leurs propres développements complémentaires, un outil ouvert en termes de hardware pour améliorer la productivité des utilisateurs, une connectique complète pour simplifier son utilisation dans ses différents univers de travail, une robustesse accrue avec un choix de conception avec des matériaux durables permettant une grande longévité du produit et un recyclage dans la filière D3E.

La batterie est de plus non verrouillée permettant son remplacement.

un prix plus que compétitif avec un prix unitaire tout équipé de 590 € HT et un dégressif possible sur les volumes.

Le TiPad® est particulièrement adapté aux entreprises dans les secteurs du merchandising (cosmétique, luxe, automobile), de la force de vente et dans le domaine

médical ; univers où la modularité, le nomadisme et la robustesse sont des exigences.

Le TiPad® est présent dans le Show room du Microsoft Technology Center, 39 quai du Président Roosevelt 92130 Issy les Moulineaux.

Spécifications techniques

Système d'exploitation Windows® 7 Familial Premium ou Professionnel

Plate-forme informatique Intel® Atom N450 (1,66GHz)

Contrôleur VGA Système graphique intégré Intel® N10

Écran WVGA TFT LED rétro-éclairé de 10,1" WVGA

Écran Tactile capacitif Multi-Touch

Gyroscope et capteur de luminosité intégrés



Espace de stockage et mémoire vive 2 Go de DRAM DDR2

Disque dur SATA de 160Go

Optiques intégrés Webcam 1,3 M pixel

Emplacement d'extension Lecteur de carte SD/MMC

Interface ES Micro intégré

Sortie audio x1

Prise entrée Microphone

USB 2.0 x2

LAN (RJ45) x1

Mini-VGA x1

Interface de communication Liaison wifi Intel® 802.11 b/g/n

3G intégré avec lecteur Sim - Bluetooth

GPS en option

Alimentation Alimentation secteur 110-220V et cordon secteur

Batterie Li-Ion (3000mAh)

Dimensions Largeur x Profondeur x Hauteur: 262 x168 x18 mm

Poids: 0,9 kg

Prix catalogue **590€-HT**

Thierry MARTIN, Président de LNA a déclaré : " LNA est une société de service tournée vers ses clients entreprises et administrations, cela signifie que nous sommes à l'écoute de leurs besoins. Il y avait clairement une demande d'un outil tablette « grand format » permettant une utilisation simple, modulable et ouverte vers leurs systèmes d'informations ; nous avons donc cherché à développer, en collaboration avec Microsoft et Intel, une tablette répondant à une architecture PC, plus en phase avec les besoins et impératifs de développements des clients : le TiPad®."

Etienne JACQUES, Directeur Microsoft OEM a ajouté : « Le système d'exploitation Microsoft Windows® 7 Professionnel est spécialement adapté à l'environnement des entreprises de toute taille ; le choix de LNA d'intégrer Windows 7 Professionnel dans la tablette TiPad® est donc rapidement imposé. Nous nous réjouissons ainsi de compter LNA parmi les nouveaux partenaires de Microsoft et de contribuer avec notre technologie à l'essor des tablettes « grand format » en environnement Windows. »

Stéphane NEGRE, Président d'Intel France a complété : « Le TiPad® est basé sur le processeur Intel® Atom N450, qui permet d'améliorer la performance multitaâches de la tablette, tout en garantissant une consommation mesurée. La technologie Intel permet également l'utilisation de tout programme PC sur le TiPad® avec une connectivité totale. »