

Acer Europe Services Srl

Via Lepetit, 40
20020 Lainate (Milan)
Tél. +39 02 939921

ou

Circle Line Marketing & Communication

Via Grazzini, 7
20158 Milan (Italie)
Tél. +39 02 332231
Fax +39 02 332231.55
Email : info@circle-line.eu

Acer dévoile la station de travail Veriton M67WS

Prête pour la voie rapide

Paris, le 22 juin 2009 – Dans les environnements graphiques et de données très exigeants, comme l'ingénierie/la conception assistée par ordinateur, la création de contenu numérique ou les applications de calcul, les performances informatiques standards ne suffisent pas. Pour satisfaire les exigences de ces segments, Acer présente sa première station de travail, le Veriton M67WS, conçue pour offrir des performances sans précédent, une plus grande maniabilité et une sécurité améliorée, le tout dans un boîtier robuste et fiable.

Le design du boîtier transmet une sensation de simplicité, d'efficacité et de grand professionnalisme. Une grande façade micro-perforée a été placée à l'avant du nouveau Veriton M67WS pour améliorer la ventilation et le débit thermique, tandis que la conception sans vis du boîtier simplifie l'accès aux composants tout en facilitant les opérations de maintenance.

L'Acer Veriton M67WS, supportant les solutions professionnelles NVIDIA® Quadro®, fournit une puissance sans égale et offre la vitesse et les performances nécessaires pour bénéficier à 100% des capacités des logiciels. Avec les solutions Quadro® FX, le Veriton M67WS permet aux artistes numériques, aux designers et aux ingénieurs de créer d'exceptionnels modèles en 3D tandis que les solutions graphiques professionnelles Quadro® NVS fournissent la solution idéale pour les organismes financiers, les centres d'appel de secours, les systèmes de signalisation routière et les autres environnements vitaux.

Le Veriton M67WS est équipé des processeurs Intel® Core™2 les plus récents et offre un traitement accéléré des applications multitâches tandis que le chipset Intel® Q45 Express, spécialement conçu pour le monde professionnel, renforce les solutions de maniabilité et de sécurité flexibles, en atteignant de nouveaux niveaux de performances et d'efficacité. Tous les besoins multitâches et de traitement sont aisément gérés par une mémoire DDR3 ultra-rapide pouvant aller jusqu'à 8 Go et le PCI-Express® 2.0 qui multiplie par deux la vitesse, la bande passante pour la communication et les fonctions graphiques pour des performances optimisées. Un disque dur Serial ATA jusqu'à 1 To de capacité, offre un stockage généreux et une amélioration notable des vitesses d'accès et de récupération des données. Le support pour RAID 0, 1, 5, 10 améliore l'intégrité des données et le débit.

Le nouveau Veriton M67WS est équipé de la technologie Intel[®] vPro[™] qui bénéficie des caractéristiques de sécurité assistée et de facilité de gestion du matériel pour permettre les capacités de maintenance, de gestion et de protection. Cette technologie permet des diagnostics et une prise en main à distance même quand l'ordinateur est éteint ou que le système d'exploitation n'est pas utilisable, réduisant ainsi considérablement les déplacements sur site pour les problèmes de logiciel et de machine.

Les nouvelles stations de travail Veriton M67WS sont équipées de Veriton ControlCenter, une suite d'utilitaires conçue pour simplifier l'environnement de travail, en plaçant les fonctions cruciales et les utilitaires pratiques dans une unique interface rapidement accessible. Veriton ControlCenter comprend Acer QuickMigration, Acer PowerSaver, Acer SynchSmart, Acer SmartBoot et Veriton HelpDesk qui permettent une gestion continue des données, de l'énergie et des programmes les plus utilisés afin d'aider les utilisateurs à économiser du temps, de l'énergie et simplifier les tâches de routine.

L'Acer Veriton M67WS comprend la suite Acer Security, un ensemble TPM facile à utiliser qui garantit une sécurité des documents et une confidentialité de l'entreprise à l'avant-garde. La solution comprend l'EMBASSY[®] Security Center pour augmenter la sécurité du réseau et de l'ordinateur tout en diminuant les risques et les frais de fonctionnement. De plus, la technologie intégrée Intel[®] vPro[™] optimise la sécurité de l'entreprise par l'intermédiaire d'une détection matérielle des virus et autres programmes malveillants. Elle aide également à déployer automatiquement les mises à jour de sécurité à travers le réseau.

Le Veriton M67WS est fourni avec le système d'exploitation préinstallé Genuine Windows Vista[®] Business 32-/64-bit, Genuine Windows[®] XP Professional (kit Downgrade) ou la version console Linux[®]/X-Windows. Les autres logiciels embarqués comprennent Intel[®] Active Management Technology 5.0 (Intel[®] AMT 5.0) ; la technologie Acer Empowering (Acer eDataSecurity, eLock, eRecovery, eSettings Management) ; Veriton ControlCenter (QuickMigration, PowerSaver, SmartBoot, HelpDesk) ; Acer Inventory Manager optimisé par LANDesk[®] ; Microsoft[®] Office 2007 (Prêt/version d'essai) Service Pack 1 ; McAfee[®] Internet Security Suite 2008 (version d'essai de 60 jours) ; Intel[®] Matrix Storage Manager 8.5 ; la suite Wave[®] EMBASSY[®] Trust ; Adobe[®] Reader[®] ; CyberLink[®] PowerDVD[®] ; NTI Media Maker[™].

Le Veriton M67WS est proposé avec une garantie d'un an sur site et de deux ans retour atelier.

De plus amples informations sur les produits d'Acer ainsi qu'un catalogue des prix au format PDF sont disponibles sur le site Internet d'Acer à l'adresse www.acer-euro.com.

À propos d'Acer

Depuis sa fondation en 1976, Acer poursuit sans relâche son objectif de repousser les barrières entre les hommes et la technologie. Acer concentre tous ses efforts à la commercialisation de ses produits informatiques au niveau mondial. Acer est aujourd'hui 3^{ème} fournisseur mondial sur le marché total des PC et 2^{ème} fournisseur sur celui des ordinateurs portables, et enregistre la plus forte croissance parmi les cinq leaders du marché de l'informatique. Business modèle en réseau, innovant et durable, s'avère fondamental pour poursuivre cette croissance tandis que la réussite des fusions avec Gateway et Packard Bell complètent l'empreinte mondiale de la société en renforçant sa présence aux États-Unis et en améliorant sa position déjà solide en Europe. Le Groupe Acer Inc. emploie plus de 6000 salariés dans le monde entier. Le chiffre d'affaires 2008 s'élevait à 16,65 milliards de \$US. Visitez www.acer.com pour plus d'informations.

© 2008 Acer Inc. Tous droits réservés. Acer et le logo d'Acer sont des marques déposées d'Acer Incorporated. Les autres marques, marques déposées et/ou marques de service, mentionnées ou autre, sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Caractéristiques principales Veriton M67WS	
Système d'exploitation¹	Genuine Windows Vista [®] Business 64-bit ² Genuine Windows [®] XP Professional Console Linpus [™] Linux [®] /Version X-Windows DOS gratuit
Processeur¹	Processeur Intel [®] Core [™] 2 Quad avec la technologie Intel [®] vPro ^{™3} (jusqu'à 1333 MHz FSB) Processeur Intel [®] Core [™] 2 Duo avec la technologie Intel [®] vPro ^{™3} (jusqu'à 1333 MHz FSB) Processeur Quad Intel [®] Core [™] 2 Processeur Intel [®] Core [™] 2 Duo
Chipset¹	Chipset Intel [®] Q45 Express avec Intel [®] ICH10DO
Mémoire¹	Jusqu' à 8 Go de mémoire DDR3 SDRAM à 800/1066 MHz (doubles canaux supportés sur quatre DIMM)
Disque dur¹	Disque dur Serial ATA pouvant atteindre 1 To RAID 0, 1, 5, 10 et capacité Intel [®] Matrix Storage Technology RAID ⁴
Lecteur optique¹	Option lecteur optique : <ul style="list-style-type: none"> • SuperMulti avec technologie Labelflash[™]
Baies d'expansion	Deux baies 5.25" Six baies 3.5" (deux externes, quatre internes)
Image	<ul style="list-style-type: none"> • Solution graphique Intel[®] Q45 comprenant : <ul style="list-style-type: none"> • Intel[®] Graphics Media Accelerator 4500 (Intel[®] GMA 4500) • Support Intel[®] Dynamic Video Memory Technology 5.0 (Intel[®] DVMT 5.0) • Support Microsoft[®] DirectX[®] 10 • Support carte graphique PCI Express[®] 2.0 x16 Options de la carte VGA : <ul style="list-style-type: none"> • NVIDIA[®] Quadro[®] NVS 290 - Solution multi-écran pour application professionnelle⁵ • NVIDIA[®] Quadro[®] FX 570 / FX 1700 – Application en 3D professionnelle pour AutoCAD / CAO / Architecture & Industrie⁵
Audio	Canal audio 7.1 haute définition intégré
Réseau	Ethernet gigabit
Ports E/S	Ports d'entrée/sortie avant : <ul style="list-style-type: none"> • Quatre ports USB 2.0 • Lecteur de cartes multi-en-1⁵ • Prises jack écouteurs et microphone haute définition Ports entrée/sortie arrière : <ul style="list-style-type: none"> • Six ports USB 2.0 • Ports PS/2, clavier et souris • Un port Ethernet (RJ-45) • Six ports audio • Un port VGA • Un port série • Un port DVI-D
Emplacements d'extension	Emplacement PCI Express [®] 2.0 x16 Un emplacement PCI Express [®] 2.0 x1 Deux emplacements PCI v2.3 (5 V) Connecteur port parallèle

Caractéristiques principales Veriton M67WS	
Logiciel¹	Intel® Active Management Technology 5.0 (Intel® AMT 5.0) Technologie Acer Empowering (eDataSecurity ¹ , eLock, eRecovery, eSettings Management d'Acer) Veriton ControlCenter (QuickMigration, PowerSaver, SmartBoot, HelpDesk) Acer Client Manager Microsoft® Office 2007 Ready, Service Pack 1 McAfee® Internet Security Suite 2008 (60 jours d'essai) Intel® Matrix Storage Manager 8.5 Acer Security Suite avec Wave® EMBASSY® Trust Suite Adobe® Reader® CyberLink® PowerDVD® NTI Media Maker™
Sécurité	Acer eLock Management eDataSecurity Management basé sur TPM Acer Emplacements pour antivol et verrou Kensington Alerte intrusion Touche de restauration
Dimensions	180 (L) x 440 (P) x 352 (H) mm (avec cadre)
BIOS	AMI PnP BIOS compatible avec SM BIOS 2.5
Puissance fournie	300 W
Conformité aux normes	PC 2001, ENERGY STAR® 4.0, technologie Intel® vPro™ (Intel® AMT 5.0), GS
Certifications	UL, VCCI, FCC, CE, BSMI, CCC, MET, Nemko (CB & Bauart)
Accessoires en option	Clavier et souris sans fil, USB ou PS/2 Acer Moniteur LCD Acer Haut-parleurs externes/internes d'Acer
<p>Acer recommande Windows Vista® Business.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Les caractéristiques varient suivant le modèle. 2. Le logiciel 64-bit est nécessaire pour profiter des avantages du traitement à 64-bit. 3. La technologie Intel® vPro™ est supportée sur les UC des séries Intel® Core™ 2 Quad Q9xxx et Duo E8xxx. 4. Le support pour RAID 0 et 1 nécessite deux disques durs tandis que RAID 5 en nécessite trois et RAID 10 en nécessite quatre. 5. En option. 	