

NEC recommande Windows Vista® Professionnel



NEC POWERMATE ML470

Les Dernières Technologies d'Administration au service des Professionnels

- La dernière Technologie Intel®
- Trois châssis différents disponibles pour un maximum de souplesse
- Facilité de Gestion
- Stabilité de la plate-forme
- Une fiabilité à toute épreuve grâce à la technologie RAID intégrée

www.nec-computers.fr

IT SERVICES AND SOFTWARE

MOBILE/BROADBAND NETWORKING

COMPUTERS

SEMICONDUCTORS

IMAGING AND DISPLAYS

Empowered by Innovation

NEC

NEC POWERMATE ML470

Les Dernières Technologies d'Administration au service des Professionnels

PROCESSEUR

Intel® Celeron 4xx
Intel® Pentium Dual Core E2xxx
Intel Core 2 Duo E 4xxx, E 6xxx
Intel® Core™ 2 Quad
Socket LGA775

SYSTEME D'EXPLOITATION

Windows® XP Pro Authentique
Windows® XP Edition Familiale Authentique
Windows Vista® Professionnel Authentique
Windows Vista® Edition Familiale Basique Authentique

ARCHITECTURE et CARTE MERE

Format µBTX (Châssis SFF) & µBTX
(Châssis DT & MT)

Chipset:

North Bridge Q35
South Bridge ICH9 DO

Bus Processeur 800 / 1066 / 1333 MHz

MEMOIRE

Type: DDR2 667/800 MHz

Mémoire Max jusqu'à 4Go pour le châssis SFF & 8Go pour les châssis DT et MT

Slots Mémoire: 2 DIMMs (Châssis SFF) & 4 DIMMs (Châssis DT & MT)

VIDEO

Chipset Intel Graphics Media accelerator 3100

Jusqu'à 256Mo de mémoire partagée

Châssis Desktop et Micro-Tour

- nVidia® 7100GS 128 & 256Mo
- nVidia® Quadro NVS285
- ADD2 DVI-D Board

STOCKAGE

Disque dur De 80 à 250 Go
Interface disque dur IDE SATA2 (RAID 0/1 disponible)
Vitesse disque dur 7200 tpm

LECTEURS OPTIQUES

DVD - 48X/16X or above (MT et DT)
Combo Drive (DVD & CDRW)
DVD+R9

CONNECTEURS

PCI 2 pour les châssis DT & MT
PCI Express x4 1 pour le DT & MT
PCI Express x16 1 pour les châssis SFF / DT / MT

SON

Contrôleur audio: Chipset audio intégré HDA Azalia

BIOS

DMI 2.3 Compatible
Evolutif par Flash

Port E/S

8 Ports USB 2.0 (6 à l'arrière et 2 à l'avant)

1 port série (+ 1 optionnel)

1 port souris / 1 port clavier

1 port VGA

Port entrée/sortie audio: 1 entrée micro, 1 entrée ligne, 1 sortie ligne

1 port RJ45

1 port parallèle

RESEAU

LAN: Realtek RTL8111B 10/100/1000

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions (L x P x H)

Micro-Tour: 170 X 424 X 391 mm

SFF: 92 X 307 X 347 mm

Desktop: 371 X 386 X 102 mm

Poids (incluant PSU) SFF : 5,1 Kg

Desktop : 5,4 Kg

Micro-Tour : 7,2 Kg

Conditions de

fonctionnement: 5-35° C

18-85% Humidité

0-3000 m Altitude

SECURITE

Outil de restauration du disque dur inclus (NEC Instant Recovery)

Anneau anti-intrusion

Emplacement câble Kensington

Anneau anti-vol pour clavier et souris

Bouton anti-intrusion

Circuit ASIC intégré de surveillance du matériel

Système verrouillage Solenoid (en option)

ALIMENTATION

SFF: 110/220V AC - 250W - 50/60Hz

Desktop: 110/220V AC - 250W - 50/60Hz

Micro-Tour : 110/220V AC - 250W - 50/60Hz

MONITEURS

NEC CRT17 FC17 écran plat (17", VIS 16,01", pitch 0,27mm)

NEC LCD LC17m noir avec enceintes intégrées (17", 17" VIS)

NEC LCD LC19m noir avec enceintes intégrées (19", 19" VIS)

SOLUTIONS ULTRACARE

Diverses offres de service disponible

- Installation et déploiement sur site

- Extensions de garantie

- Transfert de données

- Connexion réseau

Merci de nous contacter pour plus d'informations

LOGICIELS

Navigateur: Service Pack SP2
Microsoft Internet Explorer 6.0
Direct X 9.0

Internet Plug In: Flash - Shockwave -
Quick Time

Communication: Microsoft Outlook Express

Logiciel de lecture DVD: Power DVD 7.0

Logiciel de gravure DVD: Roxio Creator 9.0

Antivirus: Norton Internet Security 2007 (90 jours)

Autres: Microsoft Office 2007 (Evaluation)
Adobe Acrobat Lecture 7.0

BAIES

SFF 1 x 5.25" externe Slim
1 x 3.5" externe Slim
1 x 3.5" interne

Desktop 1 x 5.25" externe
1 x 3.5" externe
1 x 3.5" interne

Micro-Tour 2 x 5.25" externe
2 x 3.5" externe
2 x 3.5" interne

GARANTIE

Garantie : 1 à 3 ans sur site J+1 (à choisir)

Garantie étendue: 3 ans sur site J+1 Engagement de réparation*

4 ans sur site J+1 Engagement de réparation*

Extension à 4 ans sur site J+1*

Extension à 4 ans sur site J+1 Engagement de

réparation*

Extension à 5 ans sur site J+1 *

*pas applicable à tous les pays, merci de contacter votre revendeur pour plus d'informations

NORMES ET SECURITE

Conformité : CE EMC Directive 89/336 ECC,
CE LVD Directive 73/23 ECC
EN 55022 (98), EN 55024(98),
EN 60950, CE Mark RoHS
support de FCS

Les Dernières Technologies d'Administration au service des Professionnels

Le **PowerMate ML470** intègre la technologie Intel vPro pour vous offrir des fonctions de management à distance avancées et une sécurité améliorée. Combiné au format BTX de la carte mère qui offre un niveau de bruit en baisse et une nette réduction de la consommation d'énergie, le **ML470** fera le bonheur aussi bien des utilisateurs que des administrateurs.



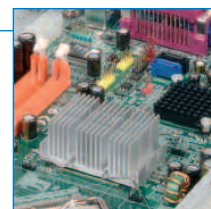
Administration

- Allumage et extinction des postes à distance
- Opération d'inventaire possible même client éteint



Sécurité

- NEC Instant Recovery
- Fermeture electro-magnetique en option
- Avec VPro isolation des postes infectés du réseau



Performance

- Support des processeurs Intel core 2 Quad
- RAID 0/1 intégré
- Mémoire DDR2 667 et 800MHz

