

NEC



Qualité



Connectivité



NEC POWERMATE ML450



Dernières
Technologies

- Les dernières technologies d'Intel®
- Support de la mémoire DDR2 bi-canal
- Facilité d'administration et de maintenance
- Configuration à la demande

Les Dernières
Technologies pour
des Performances
de Pointe

www.nec-computers.fr

NEC POWERMATE ML450

Les Dernières Technologies pour des Performances de Pointe

PROCESSEUR

Intel® Core 2 Duo E4XX, E6XX
Intel® Pentium® D 8XX, 9XX
Intel® Pentium® 4 5XX, 6XX
Intel® Celeron® D 3XX
Socket LGA 775
256Ko de cache interne pour Celeron® D
1024Ko ou 2048Ko de cache interne pour Pentium® 4
2048Ko ou 4096Ko de cache interne pour Pentium® D et Core 2 Duo

SYSTEMES D'EXPLOITATION

Microsoft® Windows® XP Professionnel Authentique & Edition Familiale-SP2
Microsoft® Windows Vista™ Business Authentique

ARCHITECTURE et CARTE MERE

Format Micro ATX
Chipset Intel® i945G
Bus processeur à 533 / 800 / 1066MHz

BIOS

Compatible DMI 2.3
Mise à jour flash

MEMOIRE

De 256Mo à 4Go de mémoire DDR2 RAM
Cadencée à 533 ou 667MHz
ECC non supportée
4 slots DDR DIMM, mémoire bi-canal supportée

STOCKAGE

Lecteur de disquette 1,44Mo optionnel (3.5")
Contrôleur Serial ATA II (jusqu'à 300Mo/s)
De 80Go à 400Go de disque dur SATA 2 7200rpm
Si la configuration a un lecteur optique, le DD sera SATA

LECTEURS OPTIQUES

Lecteur CD-ROM 48X
Lecteur DVD-ROM 40X/16X
Combo DVD-ROM/CD-RW 48X/24X/48X/16X
Graveur DVDR+9 8X

AFFICHAGE

Chipset Intel® Graphics Media Accelerator 950®
Jusqu'à 224Mo de mémoire partagée
nVidia Geforce 7100GS 128Mo DDR, DVI/VGA, TV
Out* optionnelle + 256Mo
Adaptateur DVI-D PCI-e 4x* optionnel

*Demi-hauteur dans le châssis slim

SON

Chipset audio intégré haute définition

RESEAU

Chipset réseau Gigabit intégré avec support du Wake On LAN

SECURITE

Outil de restauration du disque dur (NEC Instant Recovery)
Mot de passe BIOS 2 niveaux (Administrateur et utilisateur)
Anneau anti-voil pour cadenas
Emplacement pour câble Kensington
Anneau anti-voil pour clavier et souris
Bouton anti-intrusion
Surveillance matérielle ASIC intégrée
Système de verrouillage électro-magnétique optionnel

PORTS E/S

6 Ports USB 2.0 (4 à l'arrière et 2 à l'avant)
2 Ports USB supplémentaires en option
1 Port série + 1 optionnel
1 Port parallèle ECP/EPP
1 Port souris / 1 Port clavier
1 Port vidéo SVGA
Ports Audio In/Out : 1 mic in, 1 line in, 1 line out
1 Port RJ45

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Slim: 100 X 407 X 348 mm (L X P X H)
Desktop: 370 X 431 X 131 mm (L X P X H)
Microtour: 181 X 402 X 384 mm (L X P X H)
Les dimensions indiquées le sont pour l'utilisation principale (tour pour slim)
Les dimensions indiquées incluent pieds, dispositifs de sécurité, etc.

ALIMENTATION

Slim: 220V AC - 50/60Hz - 250W
Desktop: 110/220V AC - 50/60Hz - 250W
Microtour: 110/220V AC - 50/60Hz - 250W
Mise sous/hors tension logicielle - Wake On LAN

LOGICIELS

Microsoft® Office 2007 Basique, PME ou Pro (optionnel)
NEC Instant Recovery

CERTIFICATIONS

Certifications constructeur : compatible WLP 2.0, Certification Linux Mandriva

GARANTIE

Garantie standard 3 ans sur site J+1

NORMES et SECURITE

Conformité : Norme CE, EN 55022 B, EN 50082-1, EN 60950

MONITEURS

NEC FC17 (17", VIS 16,01", pitch 0,27mm)
NEC LCD LC15m Noir avec enceintes intégrées (15", 15" VIS)
NEC LCD LC17m Noir avec enceintes intégrées (17", 17" VIS)
NEC LCD LH17m Noir avec enceintes intégrées et pied ajustable en hauteur (17", 17" VIS)
NEC LCD LC19m Noir avec enceintes intégrées (19", 19" VIS)
NEC LCD LH19m Noir avec enceintes intégrées et pied ajustable en hauteur (19", 19" VIS)

SOLUTIONS NEC ULTRACARE

Diverses offres de service disponibles

- Installation et déploiement sur site
- Extension de garantie
- Transfert de données
- Connexion réseau
- Contactez-nous pour plus d'informations

BAIES

Châssis Slim:

- 1 Baie 5.25" externe
- 1 Baie 3.5" externe (lecteur de disquette en option)
- 1 Baie 3.5" interne (occupée par le disque dur)

Châssis Desktop:

- 2 Baies 5.25" externes
- 1 Baie 3.5" externe (lecteur de disquette en option)
- 2 Baies 3.5" internes (1 occupée par le disque dur)

Châssis Microtour:

- 2 Baies 5.25" externes
- 2 Baies 3.5" externes (lecteur de disquette en option)
- 2 Baies 3.5" internes (1 occupée par le disque dur)

SLOTS

- 1 PCI Express 16X, 1 PCI Express 1X, 2 PCI (Demi-hauteur dans châssis Slim)

Les Dernières Technologies pour des Performances de Pointe

Le **POWERMATE ML450** intègre la dernière génération de **chipset Intel® i945G** entièrement intégré et supporte les **processeurs Intel® Core 2 Duo**.

Le **POWERMATE ML450** intègre aussi de la **mémoire DDR2 bi-canal** et un **chipset réseau Gigabit** pour des performances accrues et une connectivité accélérée.



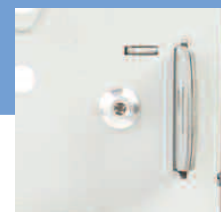
Performance

- Chipset Intel® i945G et processeur Intel® Core 2 Duo
- Mémoire DDR2 RAM ultra-rapide
- Puissance graphique Intel® GMA950



Connectivité

- PCI-Express 16X et 1X
- Réseau Gigabit LAN intégré
- 4 slots DDR2 DIMM



Sécurité

- Emplacement pour câble Kensington
- NEC Instant Recovery
- Mot de Passe BIOS (2 niveaux)
- Safeboot en option

