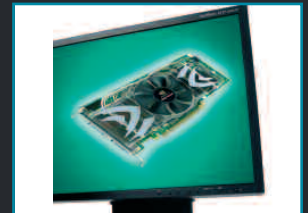


NEC recommande Windows Vista® Business



NEC WA2510



La Station de Travail Opteron™ Puissante

- Processeurs AMD® Opteron™ QuadCore
- Chipset NVidia® NFORCE Pro 3600
- Jusqu'à 32Go de DDR2-667 ECC Reg SDRAM
- Jusqu'à 4To de Stockage
- Configurations Flexibles SATA-2 ou SAS
- RAID 0,1,0+1 & 5 SATA2 Intégré
- Double Gigabit Ethernet Intégré

www.nec-computers.fr

IT SERVICES AND SOFTWARE

MOBILE/BROADBAND NETWORKING

COMPUTERS

SEMICONDUCTORS

IMAGING AND DISPLAYS

Empowered by Innovation

NEC

NEC WA2510

LA STATION DE TRAVAIL OPTERON™ PUISSANTE

CHASSIS

Chassis	Tour/Mini-tour Kit Rack 5U Optionnel
---------	---

PROCESSEURS

Nombre Maxi	2
Type	AMD® Opteron™ Dual Core/Quad Core
Cache L2 Format	Jusqu'à 2x 1Mo ECC Socket F

CHIPSET

Chipset	NVIDIA® NFORCE Pro 3600
Bus HyperTransport (FSB)	2000MHz

MEMOIRE

Maximum	32 Go
Type	DDR2-667 ECC Reg
Slots	8 DIMMs

CONTROLEURS PERIPHERIQUES

Intégré	2x PATA133 6x SATA-2 + RAID (0,1,5)
SAS RAID Opt.	Opt. Contrôleur SAS RAID SATA ou SAS

STOCKAGE

Disquette	1,44 Mo Optionnel
Lecteur Optique	DVD, DVD+R9
Disques SATA-2	80/ 160/ 500/ 750/1000Go 7.2Krpm 150Go 10Krpm RAPTOR
SAS	36/ 73/ 146/ 300Go 15Krpm
Capacité de stockage interne maximum	4.0 To SATA (4 x 1000Go) 1.2TB SAS (4 x 300Go)

BAIES

Logements 5.25"	2/1 (total / libre)
Logements 3.5"	0/0 (total / libre)
Disques 3.5"	Fixes 4x1"

SLOTS

Nb Total Slots	1x PCI-Express (X16) 1x PCI-Express (X8) (Connecteur X16) 3x 32bit/33MHz PCI
----------------	---

VIDEO

Cartes Graphiques NVIDIA Quadro Series:

NVIDIA QUADRO FX370 (256Mo)
NVIDIA QUADRO FX570 (256Mo)
NVIDIA QUADRO FX1700 (512Mo)
NVIDIA QUADRO FX3700 (512Mo)
NVIDIA QUADRO FX4600 (768Mo) et FX5600 (1,5To)

RESEAU

Contrôleur	Contrôleur 2x 1000Mbps
------------	------------------------

SECURITE

Mot de passe 2 niveaux	Oui
Porte Frontale	Oui
Détection d'intrusion	Oui

LOGICIELS ET OS

Configuration	ExpressBuilder
Certifications	Windows Vista Business 32/64 (non exhaustif)

PORTS E/S

Ports USB	6x USB2 (2 Avant, 4 Arrière)
Port Série	1x DB9
Ports PS/2	2x Avec Carte Vidéo Optionnelle
Ports Audio	Oui - Arrière
Port Ethernet	2x RJ45

ALIMENTATION

Alimentation Fixe	1x 670W (110/220V)
-------------------	--------------------

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

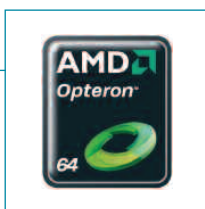
Dimensions (HxLxP)	483 x 235 x 452 mm
Poids	25-35 kg
Environnement de fonctionnement	10 à 35°C, 20 à 80% RH

GARANTIE

Garantie Standard	1 ou 3 ans sur-site
Extensions de Garantie	Intervention sous 4H ou réparation sous 6H

NORMES ET SECURITE

Normes Générales	CE
------------------	----



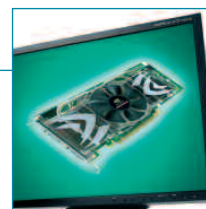
Performance

- Processeurs AMD® Opteron™ Quad Core
- PCI Express X16
- 2 x Ports Ethernet gigabit



Evolutivité

- Disques SATA ou SAS
- Jusqu'à 32Go DDR2-667 ECC Reg SDRAM
- Jusqu'à 4To de Stockage



Performance 3D

- Cartes Graphiques NVIDIA® Quadro Fx
- Jusqu'à 1,5Go de mémoire dédiée G-DDR3
- Ecrans Haute Qualité NEC Display

