



## NEC TCM270



### 100% Mobilité 100% Sécurité

- Client léger ULTRA-PORTABLE proposant un écran large 12.1" WXGA, un poids de 1,7 kg et jusqu'à 5h d'autonomie
- MOBILITE accrue grâce à une connexion continue : ethernet, WiFi 802.11b/g et 3G+
- SECURITE renforcée par l'absence de disque dur et de données en local, et par l'intégration possible d'un lecteur de carte à puce
- Dernière TECHNOLOGIE intégrée avec un processeur VIA 1.2Ghz ULV et un connecteur Express Card
- FACILITE d'administration avec NEC Client Manager

[www.nec-computers.fr](http://www.nec-computers.fr)

IT SERVICES AND SOFTWARE

MOBILE/BROADBAND NETWORKING

COMPUTERS

SEMICONDUCTORS

IMAGING AND DISPLAYS

Empowered by Innovation

**NEC**

### CONFIGURATION MATERIELLE

#### ARCHITECTURE ET CARTE MERE

Processeur	VIA C7-M ULV
Vitesse Processeur	1.2GHz
Chipset NorthBridge	VIA VN896
Chipset SouthBridge	VIA 8237A

#### CONFIGURATION FLASH / RAM

Type Flash	IDE DOM (Disk On Memory)
Mémoire FLASH	512Mo, extensible à 1Go
Type RAM	DDRII
RAM	512Mo, extensible à 1Go
Emplacement RAM	1x SO-DIMM

#### PORTS E/S

Ports USB	3 USB 2.0 (droite)
Prise Jack Audio	Sortie casque / Entrée Micro
Port LAN RJ-45	1 (arrière)
Port VGA	1 D-Sub (droite)
Express Card	1 PCI 34/54 (droite)
DC-In	1 (gauche)
Autre	Lecteur interne de carte à puce*

\* Disponible en option selon condition

Merci de contacter votre revendeur pour plus d'informations

#### COMMUNICATION

Réseau	Ethernet 10/100 intégré Détection automatique, PXE
Réseau sans-fil	VIA 6656 WLAN 802.11 b/g Support WEP, EAP, WPA, WPA2

#### INTERFACE UTILISATEUR

Dispositif de pointage	Touch Pad
Clavier	87 touches - avec touche Euro Anglais, Français Autres nous consulter

### VIDEO

Ecran (taille / type)	12.1" TFT WXGA
Résolution Max	1280x800
Contrôleur Vidéo	VIA VT1708A
Résolution et taux de rafraichissement maximum sur écran externe :	
Couleurs	16 bits ou 32 bits
Résolution	Jusqu'à 1280 x 800
Taux de rafraichissement	60Hz

### AUDIO

Entrée Micro :	1 jack
Sortie casque :	1 jack
Hauts parleurs internes:	2 stéréo

### ALIMENTATION

Batterie principale	6 cellules Li ion (4400mAh) 9 cellules Li ion (optionnel)
Autonomie	5h avec batterie 9 cellules
Adaptateur secteur	Entrée: 110-240V, 50/60Hz AC Sortie : 19V, 4,73A Prise 3 broches et connecteur droit

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions (LxPxH)	297 x 210 x 32mm
Poids	1,7 kg
Cond.fonctionnement	+5 à +35°C

### GARANTIE

Garantie Standard	1an, enlèvement et retour sur site (J+5)
Extensions de garantie	3 ans enlèvement et retour sur site (J+5) (option) 3 ans sur site (J+1) (option)*

\* Disponibilité selon les pays, merci de contacter votre revendeur pour plus d'informations

### NORMES ET SECURITE

Conformité	CE, TUV, FCC classe B, CB, CUS
Environnement	Normes WEEE et RoHS
Encoche pour câble de sécurité	Oui

### CONFIGURATION LOGICIELLE

#### SYSTEME D'EXPLOITATION

Windows XP Embedded SP2 (FR, UK)

#### COMPATIBILITE SERVEUR

Citrix MetaFrame et Presentation Server  
Windows 2000 Serveur  
Windows 2003 Serveur

#### FONCTIONS DE SECURITE

Système de fichiers en lecture seule: EWF  
Comptes utilisateurs verrouillés  
Niveaux multiples de verrouillage de l'interface  
Mot de passe d'administration  
Navigation en mode kiosque

#### APPLICATIONS INSTALLEES

Internet Explorer 7  
Media Player Classic  
Client Citrix ICA 10.0  
Client Microsoft RDP 6  
Java / JVM Edition 6  
PDF Reader, Adobe Flash Player

### ADMINISTRATION

Administration, configuration et mise à jour à distance avec NEC Client Manager

Mise à jour d'image complète ou partielle  
Démarrage WOL et prise en main à distance  
Gestion de groupes de terminaux  
Configuration du terminal (adresse IP, nom, groupe...) Reporting  
Serveur VNC pour l'administration

## 100% Mobilité, 100% Sécurité

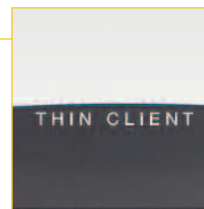
Facile à administrer et à déployer, le **NEC TCM270** est le poste de travail idéal pour les entreprises à la recherche d'une sécurité et mobilité totale. Fonctionnant sous environnement centralisé ou virtualisé, intégrant en option un lecteur de carte à puce, il est totalement sécurisé contre les virus et autres attaques logicielles et garantit une confidentialité totale des données en cas de vol ou perte.

Son format ultra-fin associé aux dernières technologies (processeur VIA 1.2Ghz, Express Card, WIFI 802.11b/g...) vous permettent de profiter d'une autonomie et d'une mobilité étendue.



#### Ultra-mobilité

- Ecran 12.1" large
- Réseau sans fil
- Jusqu'à 5h d'autonomie
- Jusqu'à 1.7 kg



#### Sécurité

- Pas de stockage local
- Pas de virus
- Verrouillage possible
- Lecteur de carte à puce (option)



#### Rentabilité

- Administration simple
- Déploiement rapide
- Fiabilité
- TCO Réduit

