

NEOWARE e90

COMPACT. PUISSANT. ÉVOLUTIF.

COMPACT

Vous souhaitez un client léger compact et puissant sur votre bureau sans le désordre occasionné par un bloc d'alimentation externe ? Neoware est le fournisseur global qui propose des clients légers aux performances élevées avec bloc d'alimentation interne. Même les ports USB 2.0, deux à l'avant et deux à l'arrière, sont placés pour réduire au minimum l'encombrement. Ne soyez pas dupe de sa taille réduite : le Neoware e90 est un client léger compact, puissant et évolutif.

PUISSANT

Le Neoware e90 est un client léger parmi les plus puissants du marché qui offre d'excellentes performances pour les applications et la vidéo. Avec la mémoire DDR2, la vitesse et les performances sont multipliées par deux. Qui plus est, cette technologie de pointe permet de faire jusqu'à 10 % d'économies d'énergie supplémentaires. Ce client léger aux performances élevées convient particulièrement à l'exécution d'applications locales. Avec une option sans fil interne, la puissance de ce client léger vous surprendra.

ÉVOLUTIF

Évolutif, le Neoware e90 répondra à vos besoins actuels et futurs. Vous pouvez facilement mettre à niveau la mémoire flash et/ou la RAM, ou encore migrer d'un système d'exploitation vers un autre, y compris vers les versions futures des systèmes d'exploitation actuels. Avec le Neoware e90, vous pouvez envisager l'avenir avec sérénité. Pouvez-vous en dire autant de votre poste de travail actuel ?



CARACTÉRISTIQUES...

- Mémoire DDR2 plus rapide et consommant moins d'énergie.
- Option Sans fil interne.
- Le double de mémoire pour le même prix !

Neoware est fourni avec Neoware Remote Manager, un puissant outil de gestion de client léger doté d'une interface utilisateur graphique conviviale. Neoware Remote Manager vous permet de gérer tous vos postes de travail – sans avoir besoin d'y toucher ! Vous pouvez ainsi détecter, configurer, prendre en main, mettre à jour ou à niveau vos clients légers et cloner des connexions entièrement à distance. Non seulement vos clients légers Neoware peuvent être gérés par Neoware Remote Manager, mais nous fournissons également des logiciels assurant la prise en charge d'IBM Tivoli, de Microsoft SMS et d'Altiris, ce qui vous confère une meilleure flexibilité et la possibilité d'utiliser un outil de gestion unique pour gérer vos PC et vos clients légers.

VIDÉO DE QUALITÉ PC

Imaginez une famille de clients légers offrant des performances vidéo semblables à celles d'un PC. Avec une résolution et une profondeur de couleurs pouvant atteindre 1600 x 1200 et 32 bits, le Neoware e90 domine le marché en matière de performances vidéo.



DAVANTAGE DE PORTS, DAVANTAGE DE PÉRIPHÉRIQUES

Le Neoware e90 prend en charge plus de périphériques que bien d'autres clients légers. Équipé de deux ports série, d'un port parallèle, de ports PS/2 (clavier/souris), il prend aussi en charge les périphériques d'ancienne génération et offre une flexibilité accrue sans requérir de nouveaux périphériques. Avec ses trois ports USB 2.0 à grande vitesse, deux à l'avant et deux à l'arrière, il prend en charge les derniers périphériques avec une connectivité simple et bien conçue. Le Neoware e90 est un client hautement sophistiqué qui offre de nombreuses possibilités.



UNE PUISSANCE HORS DU COMMUN

Le Neoware e90 est un client léger compact à encombrement réduit qui est équipé d'un bloc d'alimentation interne. L'élimination du bloc d'alimentation externe signifie une installation plus facile, moins de coupures de courant dues à des déconnexions accidentelles, une disponibilité accrue et un environnement de travail mieux organisé.



FONCTIONNEMENT SANS FIL

Avec l'option Sans fil interne de Neoware, le Neoware e90 vous donne accès à toutes vos ressources réseau par le biais de connexions sans fil. Vous pouvez ainsi accéder en souplesse à vos données, n'importe où et n'importe quand.

TECHNOLOGIE OUVERTE BASÉE SUR LES NORMES

En s'appuyant sur des protocoles standard et ouverts plutôt que sur des protocoles et des solutions propriétaires, Neoware peut offrir plus rapidement l'accès aux dernières technologies Microsoft, Citrix et autres éditeurs de logiciels de premier plan. Cet accès aux technologies les plus récentes garantit la pérennité de votre investissement.



SÉCURITÉ RENFORCÉE

Le client léger Neoware e90 intègre des mécanismes de sécurité évolués spécialement conçus par Neoware et qui en font un client particulièrement robuste pour les environnements d'entreprise. Il inclut notamment un système de fichiers en lecture seule qui élimine pratiquement tous les virus qui infectent habituellement les PC.



GESTION OUVERTE

La gestion ouverte vous permet de bénéficier de nouvelles possibilités, d'une plus grande souplesse et de coûts réduits. Chaque client léger

UNE EXPÉRIENCE INÉGALÉE

Des milliers d'entreprises dans le monde font confiance à Neoware pour leurs produits haut de gamme et leur service de qualité supérieure. Les clients légers de Neoware sont ouverts, fiables, abordables, faciles à gérer et pérennes. Neoware possède les compétences requises pour vous aider à migrer vers des clients légers, à intégrer des applications grands systèmes, à gérer à distance vos postes de travail, à former votre personnel et à créer des solutions performantes à l'échelle de votre entreprise. Que vous désiriez créer une infrastructure articulée autour d'un serveur ou faire évoluer votre réseau, les professionnels de Neoware implantés dans le monde peuvent évaluer votre environnement, vous recommander la solution optimale et la mettre en œuvre en respectant les délais et le budget.



neoware

NEOWARE e90

CONFIGURATION MATÉRIELLE

FACTEUR DE FORME	Boîtier métallique compact et robuste équipé d'un bloc d'alimentation interne
PROCESSEUR	VIA
CONFIGURATIONS FLASH/RAM	
Extensibles jusqu'à (flash/RAM)	1 Go/512 Mo DDR2
VIDÉO	
Résolution vidéo et fréquence de rafraîchissement maximales	
@ 8 bits couleur	Jusqu'à 1600 x 1200 à 85 Hz
@ 16 bits couleur	Jusqu'à 1600 x 1200 à 85 Hz
@ 32 bits couleur	Jusqu'à 1600 x 1200 à 60 Hz Jusqu'à 1280 x 1024 à 85 Hz
AUDIO	
Entrée micro	•
Sortie haut-parleur – jacks de 3,5 mm	•
Haut-parleur interne	•
RÉSEAU	Détection automatique, Ethernet 10/100, RJ-45, WakeOnLAN, démarrage PXE, options sans fil USB internes USB/externes (a/b/g)
E/S ET EXTENSION	
Port série – Connecteur mâle 9 broches D-Sub	2
Port parallèle – Connecteur femelle 25 broches D-Sub	1
Ports USB – Type A 2.0	4 (deux à l'avant, deux à l'arrière)
Ports PS/2	1 clavier / 1 souris
PRISE EN CHARGE DES PÉRIPHÉRIQUES	
Prise en charge d'une imprimante locale dans les applications ICA, RDP et locales*	•
Prise en charge de lecteurs USB (y compris des lecteurs flash)*	•
Prise en charge d'une carte à puce USB*	•
Prise en charge d'un dispositif biométrique USB*	•
Prise en charge d'un écran tactile	•
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES	
Dimensions	1,6" L x 9,3" H x 8,7" P (4,2 cm x 23,9 cm x 22,2 cm)
Poids emballé avec le clavier	3,9 kg
ENVIRONNEMENT	
Température de fonctionnement	0 à 35 °C
Humidité de fonctionnement	20 à 80 %, sans condensation
ALIMENTATION	100-240 V CA, 50-60 Hz, 25 W
CERTIFICATIONS DE CONFORMITÉ	en règle générale – avec bloc d'alimentation interne FCC, CE, VCCI, TUV GS, C-TICK, cUL, GOST, SABS, S-MARK, CCC, WEEE, RoHS

OPTIONS DU SYSTÈME D'EXPLOITATION

LINUX	•
WINDOWS CE	•
WINDOWS XPE	•
WINDOWS XPE PLUS	•

PANNEAU ARRIÈRE



* Peut nécessiter l'obtention de pilotes supplémentaires auprès du fabricant du périphérique.

neoware | redefine computing.

Neoware SAS • 2-4 rue Jean-Baptiste Huet • 78350 • Jouy-en-Josas • France • Phone +33 1 30 70 07 00 • Fax +33 1 30 70 87 87
 © 2007 Neoware, Inc. • 3200 Horizon Drive • King of Prussia, PA 19406 • Phone +1 610-277-8300 • Fax +1 610-771-4200 • Tous droits réservés.
 Les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Ces spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.

www.neoware.com/fr