

Un serveur mono-socket, particulièrement économique et fiable,
pour les solutions Web et d'infrastructure



IBM System x3250



Points forts

- **Grande simplicité d'installation, de gestion et de maintenance**
- **Une gamme de processeurs à différents niveaux prix/performances**
- **Maximisez et protégez vos investissements informatiques grâce à une plate-forme d'une stabilité exceptionnelle.**

L'IBM System x3250 est un serveur mono-socket d'une grande simplicité d'installation, de gestion et de maintenance. Il offre des performances incomparables et une grande fiabilité pour un prix d'entrée de gamme.

L'informatique simplifiée

Avec ses fonctions de surveillance à distance et d'alerte, le modèle x3250 vous aide à mieux gérer vos systèmes. De plus :

- *Des disques durs simple-swap et hot-swap permettant aux administrateurs de dépanner le système sans avoir à démonter le châssis*
- *La mise à niveau en option vers Remote Supervisor Adapter (RSA) II SlimLine permet la gestion à distance même lorsque le serveur est à l'arrêt*

- *Technologie RAID-0 ou RAID-1 intégrée sans utiliser d'emplacement (certains modèles uniquement)*
- *Encombrement optimisé (1U) pour montage en rack avec capacité de prise en charge de quatre disques durs Serial Attached SCSI (SAS) de 2,5 pouces.*

Des performances et un niveau de protection inégalés à un prix d'entrée de gamme

Conçu pour accueillir des processeurs dual-core 64 bits haute performance, le modèle x3250 optimise les performances de votre infrastructure Web et réseau. Pour accroître les performances, optez pour les modèles dotés des processeurs Intel® Xeon® ou Intel Pentium® D. Préférez le processeur Intel Celeron® pour l'exécution d'applications moins exigeantes.

Les disques durs SAS et l'adaptateur PCI-Express sont pour vous gage de performances accrues en matière d'Entrée/Sortie (E/S) intégrées et de compatibilité avec les périphériques de nouvelle génération pour protéger durablement vos investissements.

Bénéficiez-en dès maintenant

Rendez-vous sur ibm.com/systems/fr/x/ ou contactez IBM au 0810-260-810

pour acheter en direct ou obtenir les coordonnées d'un revendeur IBM

Le serveur IBM System x3250 en bref

Format/hauteur	Rack (22" de profondeur)/1U
Processeur (mémoire cache L2/UC de GHz/bus frontal de MHz max)	Intel Xeon (dual-core) (2 Mo or 4 Mo/jusqu'à 2,4 GHz/1066 MHz) ou Intel Pentium D (dual-core) (4 Mo/jusqu'à 3,4 GHz/800 MHz) ou Intel Celeron (256 Ko/2,93 GHz/533 MHz)
Nombre de processeurs (std./max.)	1/1
Mémoire¹ (std./max.)	512 Mo ou 1 Go/8 Go de DDR II cadencée à 667 MHz sur 4 emplacements DIMM
Ports d'extension	2 PCI-Express (x8)
Nombre d'unités de disques (total/hot-swap)	Jusqu'à deux Serial Advanced Technology Attachment (SATA) 3,5" simple-swap, ou deux SATA ou SAS 3,5" hot-swap ou quatre SAS 2,5" hot-swap
Capacité de stockage interne maximum^{1,2}	SATA 1,0 To ou SAS 600 Go
Interface réseau	Double Gigabit Ethernet (GbE) intégré
Alimentation (std./max.)	350 W 1/1
Composants hot-swap	Disques durs SATA et SAS
Prise en charge RAID	Technologie RAID-0, -1 intégrée (selon le modèle)
Ports	Avant : deux USB; Arrière : port série, deux USB, deux Ethernet, vidéo, souris, clavier
Gestion système	Mini BMC (système conforme aux normes IPMI 1.5), Automatic Server Restart, IBM Director, IBM ServerGuide, Remote Deployment Manager, IBM Wake on LAN, RSA II SlimLine en option
Systèmes d'exploitation supportés	Microsoft® Windows® Server 2003 Standard Edition/Enterprise Edition/Web Edition, Windows Small Business Server 2003, Red Hat Enterprise Linux®, SUSE Linux Enterprise Server, Windows 2000 Server et Advanced Server, Novell NetWare 6.5, Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server
Garantie limitée³	Garantie limitée un an ou trois ans sur site

Pour en savoir plus :

Accueil System x	ibm.com/systems/fr/x/
Options	ibm.com/servers/eserver/serverproven/compat/us
Trouver votre partenaire commercial le plus proche	http://d03bphrb.partner.boulder.ibm.com/

¹ Les capacités maximales de mémoire et de stockage sur disque interne peuvent nécessiter le remplacement de la mémoire et/ou des disques durs standard par des unités compatibles de plus grande capacité, et ce dans tous les emplacements disponibles. A propos de la vitesse variable des CD-ROM, CD-R, CD-RW et DVD, la vitesse de lecture réelle varie et elle est souvent inférieure à la vitesse maximale annoncée.

² 1 Go et 1 To de capacité de stockage représentent respectivement 1 000 000 000 et 1 000 000 000 000 octets. La capacité disponible est inférieure.

³ Informations sur la garantie : pour obtenir un exemplaire des conditions de garantie applicables aux produits, veuillez prendre contact avec votre Ingénieur Commercial IBM habituel ou vous rendre sur la page : ibm.com/servers/support/machine_warranties IBM décline toute responsabilité et toute garantie quant aux produits ou services de tiers. L'assistance par téléphone peut donner lieu à facturation. IBM s'efforce systématiquement d'établir un diagnostic et de résoudre les incidents à distance avant de détacher un technicien sur site.



Compagnie IBM France

Tour Descartes – La Défense 5
2 avenue Gambetta
92066 Paris La Défense Cedex
Tél. : 0810 011 810
ibm.com/fr

La page d'accueil d'IBM est accessible à l'adresse suivante : ibm.com

IBM, le logo IBM, ibm.com, le logo On Demand Business, le sigle ON (bouton), ServerGuide, System x et Wake on LAN sont des marques d'International Business Machines Corporation aux Etats-Unis et/ou dans certains autres pays.

Linux est une marque de Linus Torvalds aux Etats-Unis et/ou dans certains autres pays.

Microsoft et Windows sont des marques de Microsoft Corporation aux Etats-Unis et/ou dans certains autres pays.

Intel, Pentium, Celeron et Xeon sont des marques ou des marques enregistrées d'Intel Corporation ou de ses filiales aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

Les autres noms de sociétés, de produits et de services peuvent être des marques enregistrées ou des marques de services tiers.

Ces informations concernent les produits et services commercialisés par IBM France et n'impliquent aucunement l'intention d'IBM de les commercialiser dans d'autres pays. Toute référence à un produit, logiciel ou service IBM n'implique pas que seuls ces produits, logiciels ou services peuvent être utilisés. Tout produit, programme ou service de portée équivalente peut être utilisé.

Les matériels IBM peuvent contenir des composants neufs, ou un mélange de pièces neuves et non neuves. Dans certains cas, des matériels IBM peuvent avoir déjà été installés. Ceci ne modifie en rien le régime des garanties contractuelles IBM applicables.

Cette publication est fournie à titre d'information uniquement.

Ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Pour en savoir plus sur les produits et services IBM, contactez votre représentant commercial ou votre revendeur IBM.

IBM ne fournit aucun conseil juridique, comptable ou d'audit, et ne garantit pas que ses produits ou services sont conformes aux lois applicables. Les clients sont responsables de la conformité à la législation et aux règlements afférents, y compris la législation et la réglementation nationales.

Les photographies de cette publication peuvent, le cas échéant, représenter des maquettes.

© Copyright IBM Corporation 2006
Tous droits réservés.