

Un système de terminaux de point de vente qui offre la performance, la flexibilité d'aménagement et la fiabilité qui ont fait la renommée de IBM



SurePOS 300 de IBM



Points marquants

- *Unité compacte occupant peu d'espace*
- *Plate-forme matérielle ouverte et système d'exploitation à fonctions réparties autorisant l'utilisation d'un éventail de logiciels et de périphériques*
- *Configuration client léger et client lourd optimisant les fonctionnalités*
- *Conception robuste prolongeant la durée utile de l'équipement afin de protéger votre investissement*

Rapport qualité-prix

Le SurePOS™ 300 de IBM propose la puissance et le rendement qui ont fait la renommée de IBM et il est offert à un prix plus qu'abordable. Ce système peu coûteux offre un traitement rapide des transactions, un aménagement flexible et une fiabilité accrue. Convenant aux logiciels de point de vente actuels, il sera également en mesure d'accueillir les nouvelles applications en matière de fidélisation de la clientèle, de commerce électronique, de gestion centralisée et les autres initiatives de l'entreprise électronique. Le SurePOS 300 affiche également le plus faible encombrement de la gamme de produits IBM. Il est ainsi possible de l'installer sous un comptoir ou dans un endroit restreint.

Une polyvalence inespérée

Le SurePOS 300 peut être configuré en tant que poste client léger, ou unité

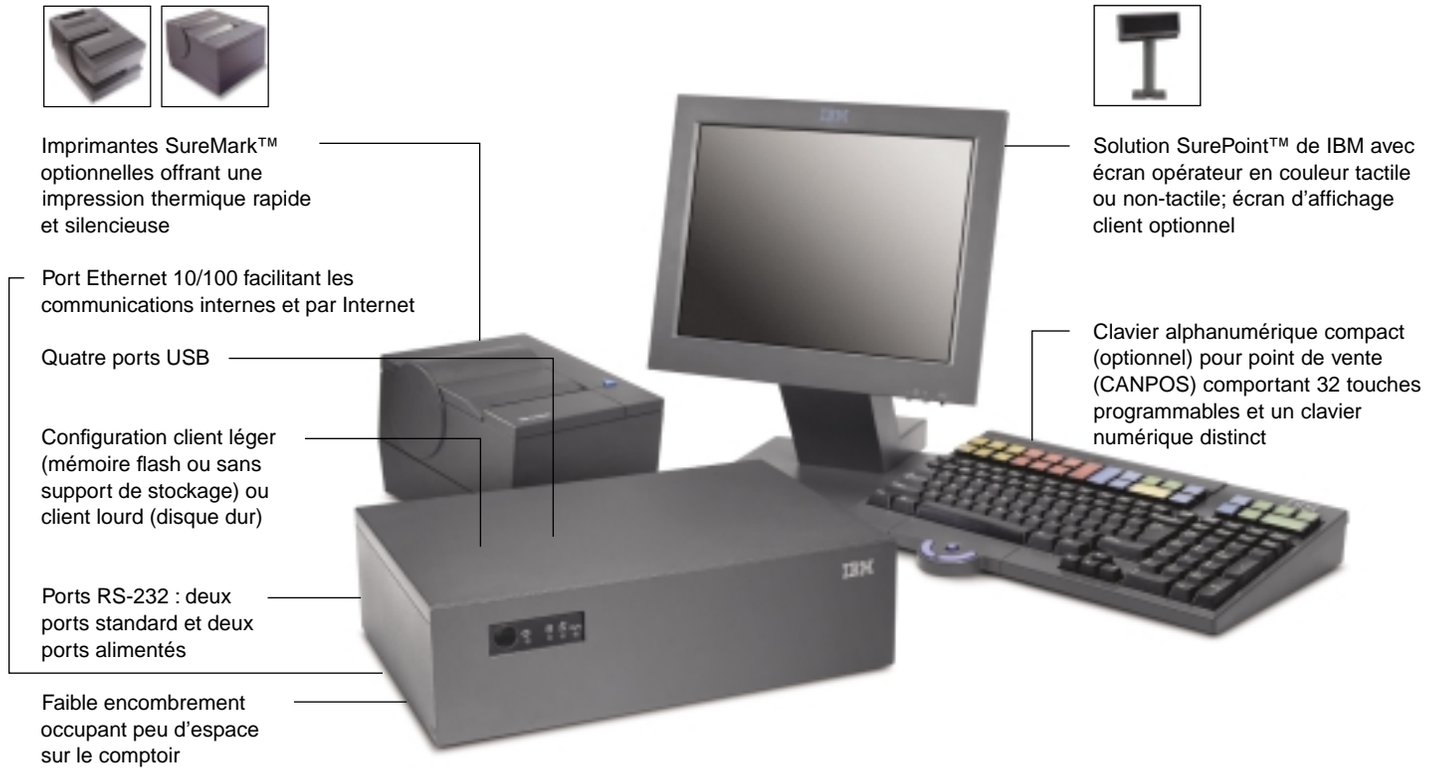
autonome, ou encore en tant que poste de travail client léger à commande centralisée. Suffisamment polyvalent pour les applications administratives et de point de vente, le SurePOS 300 peut être utilisé à peu près n'importe où dans le magasin. Fonction audio et vidéo à images animées permettant de tirer profit des logiciels de formation multimédia ou assistée par ordinateur. En outre, vous pouvez choisir parmi une vaste gamme de périphériques pour point de vente stylés et optionnels qui sont compatibles et offerts par un seul fournisseur.

Conception robuste d'une fiabilité supérieure

L'unité SurePOS 300 a été conçue spécialement pour les environnements de vente au détail et il est issu de la technologie éprouvée pour point de vente de IBM. Dotée d'un boîtier et de composants internes durcis, l'unité a été conçue pour résister aux chocs et à l'exposition prolongée à la poussière, à la saleté, aux déversements de liquide ainsi qu'aux décharges électrostatiques. On assiste ainsi à une réduction des temps improductifs qui se traduit par un service à la clientèle de grande qualité et la durée utile de l'équipement est prolongée.



Un choix qui s'impose dans le domaine de la vente au détail



Pour bien protéger votre investissement

Le SurePOS 300 dispose d'un cycle de vente et de service prolongé, facilitant ainsi l'accès aux pièces et aux mises à jour. Sa plate-forme de type standard vous permet d'utiliser l'application que vous employez actuellement. En outre, les modèles étant disponibles pour une durée de 18 à 24 mois, vous pourrez ainsi faire usage d'une plate-forme consistante au sein de votre entreprise et tirer pleinement profit de la gestion centralisée. Vous pouvez même ajouter de nouvelles fonctionnalités sans devoir remplacer vos périphériques.

Vaste gamme de logiciels

Le SurePOS 300 se caractérise par une plate-forme matérielle ouverte et par une compatibilité supérieure avec une vaste gamme de systèmes d'exploitation. De cette façon, les utilisateurs peuvent choisir parmi une vaste gamme de logiciels pour point de vente, notamment les applications StoreProvenMC des partenaires d'affaires IBM. Ces applications ont été testées afin d'être utilisées avec l'unité SurePOS 300; repérez l'emblème de StoreProven pour choisir la solution qui s'adapte le mieux à votre entreprise.

Le partenaire idéal pour la vente au détail

Lorsque vous faites affaire avec IBM ou avec l'un des partenaires d'affaires de IBM, vous disposez d'un point de contact unique pour combler tous vos besoins. IBM connaît bien l'industrie de la vente au détail et elle sait à quel point la technologie pour point de vente diffère de celle des ordinateurs conventionnels. Le service personnalisé et l'assistance technique convivial nous tiennent également à cœur. IBM et les partenaires d'affaires de IBM dispensent des services aux entreprises au détail depuis près de 30 ans.

NOUVEAU Modèle 310

Solution économique

- Aucun support de stockage

NOUVEAU Modèle 31C

Solution client léger

- Mémoire flash de 128 Mo

NOUVEAU Modèle 31H

Solution client lourd

- Disque dur de 40 Go¹

Coup d'œil sur l'unité SurePOS 300 de IBM

Matériel

Processeur	• VIA C3® 866 MHz
Video memory	• 4 Mo UMA (8 Mo UMA peut être configurée)
Mémoire vidéo	• 128 Mo (extensible à 512 Mo)
Ports	• Affichage SVGA, ports RS-232 alimentés (2), RS-232, 4 ports USB, port parallèle, clavier PS/2, souris, port Ethernet, casque d'écoute et microphone
Fentes	• Un emplacement PCI demi-longueur
Dimension (L x L x H)	• 300 mm x 216 mm x 90 mm (11,8 po x 8,5 po x 3,6 po)
Poids	• 3,6 kg (8 lb)
Consommation d'énergie	• 35 W (nominale), 100 W (maximale)

Périphériques optionnels

Affichage	• Solution SurePoint de IBM	• Affichage distribué de 40 caractères
Imprimantes	• Imprimantes SureMark de IBM	• Imprimantes fiscales (communiquiez avec le représentant de votre localité pour plus de détails) ²
Claviers	• Clavier CANPOS	• Clavier CANPOS avec lecteur MSR
Tiroirs-caisses ³	• Compact	• Pleine grandeur

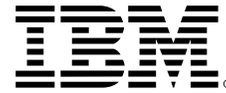
Logiciel

Systèmes d'exploitation compatibles	• Microsoft® Windows NT® 4.0 • Microsoft Windows 98 • Microsoft Windows 2000 • DOS 2000	• Microsoft Windows® XP • Microsoft Windows XP intégré ⁴ • Linux (RedHat 7.1)
Pilotes compatibles	• OPOS 1.5.0, Java™ POS 1.5.1	
Outils de gestion	• IBM Director 3.1	

Normes de l'industrie

Gestion de systèmes ⁵	• Wired for Management (WfM) 1.1 • Preboot Execution Environment (PXE) 2.0	• SMBIOS 2.3 • Wake on LAN® (WOL)
Gestion d'alimentation ⁵	• Advanced Power Management (APM) 1.2 • Advanced Configuration and Power Interface (ACPI) 1.0	

Coup d'œil sur l'unité SurePOS 300 de IBM (suite)



Services

Garantie limitée ⁶	• Un an
Cycle de service	• Jusqu'à sept ans à compter de la date de retrait du marché
Assistance technique ⁷	• Assistance téléphonique 24 heures par jour, 7 jours par semaine (pendant toute la garantie; le temps de réponse peut varier; à l'exception de certains jours fériés) et aide accessible par le Web • Entretien sur place ou dépôt

¹ Les abréviations Mo/Go/To signifient un million, un milliard et un billion d'octets respectivement, et elles font référence à la capacité de stockage; la mémoire accessible peut être moindre.

² Uniquement offertes dans certains pays. Communiquez avec un représentant IBM pour obtenir plus de détails.

³ Le tiroir-caisse se raccorde à une imprimante SureMark de IBM, cette dernière est vendue séparément.

⁴ IBM offrira une assistance technique matérielle aux clients qui utilisent les images intégrées de Windows XP. Les problèmes de programmation de XP Embedded devront être réédités au moyen de Windows XP Professional.

⁵ Protection de mémoire avec pile non disponible.

⁶ Pour obtenir un exemplaire des modalités de la garantie limitée de IBM, veuillez communiquer avec le représentant ou le revendeur de IBM de votre localité.

⁷ Suivant le lieu de résidence.

Pour obtenir davantage d'information

Pour en savoir davantage au sujet de l'unité SurePOS 300 de IBM et d'autres solutions pour point de vente proposées par IBM, communiquez avec le représentant de votre localité ou rendez-nous visite sur le Web à l'adresse :

ibm.com/industries/retail/store

Pour commander, composez le 1 800 IBM-CALL (1 800 426-2255) ou le 1 770 863-1000 à l'extérieur du Canada et des États-Unis.

© Copyright IBM Corporation 2002
Tous droits réservés

IBM Corporation
Department C6PA
5601 Six Forks Road
Raleigh, NC 27609

Printed in the United States of America
11-02
Tous droits réservés

Toute référence à un produit ou à un service de IBM dans cette publication ne signifie pas que IBM se propose de l'offrir dans tous les pays où elle exerce ses activités. La reproduction et le téléchargement des images contenues dans ce document sont strictement interdits sans le consentement écrit de IBM.

IBM s'engage à améliorer ses produits et ses services suivant l'émergence de nouvelles technologies. Ainsi, IBM se réserve le droit de modifier les spécifications et l'information relativement à ses produits sans préavis. Veuillez communiquer avec un représentant du service de marketing de IBM ou un revendeur autorisé pour obtenir davantage d'information sur la configuration et les options standard.

IBM n'assume aucune responsabilité quant à l'utilisation des renseignements contenus dans le présent document. Aucune partie de ce document ne peut être utilisée comme licence expresse ou implicite ni comme indemnité aux droits d'auteur de IBM ou d'un tiers. Aucune garantie d'aucune sorte, y compris, mais sans en exclure d'autres, les garanties de qualité marchande ou d'adaptabilité à des fins particulières n'est offerte dans le présent document.

© Le logo e, IBM, le logo IBM, StoreProven, SureMark, SurePoint, SurePOS et Wake on LAN sont des marques de commerce ou des marques déposées de International Business Machines Corporation aux États-Unis ou dans d'autres pays.

™ Java est une marque de commerce de Sun Microsystems, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

© Microsoft, Windows et Windows NT sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

© VIA C3 est une marque déposée de VIA Technologies.

Les autres noms utilisés pour désigner des entreprises, des produits ou des services sont des marques de commerce ou des marques déposées appartenant à leur titulaire respectif.

Pour obtenir un exemplaire des modalités de la garantie limitée de IBM, veuillez communiquer avec le représentant ou le revendeur autorisé de IBM de votre localité.

♻️ Imprimé aux États-Unis sur du papier recyclé contenant 10 % de fibre provenant de la consommation.

La page couverture et la page 2 montrent une unité SurePOS 300 de IBM avec écran optionnel SurePoint de 12 po, imprimante SureMark optionnelle (modèle IF6, monoposte) et clavier CANPOS optionnel.

G224-7504-01