



MAXDATA FAVORIT MEDICAL I BTX

MAXDATA FAVORIT MEDICAL I BTX :
Une parfaite conformité à la loi sur les produits médicaux pour une sécurité optimale

Le MAXDATA FAVORIT MEDICAL I BTX conviendra idéalement à ceux qui sont tenus de se conformer à la loi sur les produits médicaux (LPM). La LPM stipule des lignes directrices entre autres pour l'utilisation de PC dans les cabinets médicaux.

En cas de préjudices subis par le patient, la responsabilité revient aux médecins et utilisateurs du matériel. Avec le modèle MEDICAL I BTX conforme aux directives de la LPM, MAXDATA propose une solution qui offre une sécurité optimale. Pour les médecins, cliniques et le personnel associé, le MEDICAL I BTX est absolument indispensable dans les cas où la sécurité est une priorité ultime.

Cependant, cela ne doit pas empêcher les utilisateurs du PC de bénéficier de ce qui se fait de mieux en matière de performances et de composants de pointe. La configuration

du modèle MEDICAL I BTX est personnalisable et peut ainsi s'adapter parfaitement aux besoins de l'utilisateur. Dans sa version de base, le modèle MEDICAL I BTX est équipé de composants performants, tels que les disques durs S-ATA II, une mémoire DDR2 ou encore un accès LAN Gbit. Grâce à un facteur de forme BTX, le modèle MEDICAL I BTX propose un autre argument de poids, à savoir un fonctionnement extrêmement silencieux.

Points forts :

- Conformité LPM
- Facteur de forme BTX innovant et silencieux
- Composants fiables et à la pointe de la technologie

Domaines d'application :

Le modèle MAXDATA FAVORIT MEDICAL I BTX conviendra parfaitement aux cliniques, médecins et personnels soignants qui sont tenus de se conformer à la loi sur les produits médicaux (LPM).



Les fonctionnalités de Windows Vista™ ne sont pas toutes disponibles sur tous les PC capables d'exécuter Windows Vista. Tous les PC capables d'exécuter Windows Vista exécuteront Windows Vista Édition familiale basique avec les fonctions minimales. Les fonctionnalités supplémentaires – telles que la nouvelle interface utilisateur Windows® Aero™ –, disponibles dans d'autres éditions Windows Vista, nécessitent un matériel avancé ou supplémentaire. Pour plus d'informations, reportez-vous au site www.windowsvista.com/getready.



MAXDATA FAVORIT MEDICAL I BTX M06 :

Configuration du client

Processeur :	Processeur Intel® Pentium® D 915 (2,80 GHz, 800 MHz FSB, cache L2 2 x 2 Mo)
Système d'exploitation :	Version d'origine de Microsoft® Windows® XP Professional
Mémoire vive :	512 Mo DDR2 SDRAM
Disque dur :	Disque dur 80,0 Go HDD S-ATA II (7 200 tr/min)
Graphique :	Accélérateur graphique Intel® Graphic Media Accelerator (GMA) 950, jusqu'à 224 Mo
Son :	Intel® High Definition Audio
Lecteurs :	DVD-ROM et FDD
Réseau :	LAN 10/100/1 000 Mbit/s intégré
Interfaces :	2 ports USB 2.0 à l'avant avec 480 Mbit/s, 4 ports USB 2.0 à l'arrière, 2 ports USB internes, 1 port parallèle, 1 port série, Line-in, Line-out, Mic-in, 1 port RJ45, 1 port audio à l'avant, 2 ports PS/2, 4 ports S-ATA, FireWire
Clavier :	Clavier MAXDATA Basic
Souris :	Souris optique MAXDATA Basic
Type de boîtier :	Micro-tour BTX
Emplacements :	3,5 pouces interne : 2 pièces 3,5 pouces externe : 2 pièces 5,25 pouces externe : 2 pièces
Alimentation :	400 watts MED

Dimensions

(l x H x P) : 198 x 410 x 477 mm

Poids : env. 12 kg

Logiciels : Norton AntiVirus
(90 jours de mise à jour inclus),
Firewall, Power-DVD-Player

Garantie : 36 mois

Options d'extension :

- Processeur Intel® Pentium® D 945
(3,40 GHz, 800 MHz FSB, cache L2 2 x 2 Mo)
- Microsoft® Office 2003 Basic
- Microsoft® Office 2003 Professional
- 1 Go/2 Go Dual Channel DDR2 SDRAM
- 160, 250, 500 Go S-ATA II
- DVD+/-RW
- DVD & DVD+/-RW
- NVIDIA® GeForce™ 6200 TC jusqu'à 256 Mo
- ATI RADEON® X1300, 128 Mo
- ATI RADEON® X1600 Pro, 256 Mo
- 36 mois de service sur site
- Transformateur monophasé

Votre revendeur MAXDATA spécialisé :