



GT Cube Pentium™ IV

Processeur

Intel pentium IV socket478 jusqu'à 2.53 Mhz.

Carte mère

- Carte mère équipée du Chipset SiS650 North Bridge ou SiS961 South Bridge.
- 2 Contrôleurs ULTRA DMA/100 IDE intégrés.

Mémoire centrale

- 2 emplacements pour mémoire DDR DIMM.
- Capacité de 64 Mo à 2 Go.

Disques

- Disques Ultra DMA 100 - 7200 TPM de 40 à 120 Go.

Graphique intégré

- VGA intégrée SiS315.
- Mémoire cache extensible jusqu'à 64 Mo.
- 1 sortie TV et S-Vidéo.

Possibilités d'extensions

- 2 ports PCI, 4 ports USB, 2 ports IEEE1394, 1 emplacement 5"1/4 et 2 emplacements 3"1/2 dont 1 interne.

Son

CMI 8738, compatible Sound Blaster, 5.1 canaux.

Face avant

- 2 ports USB, 1 port 1394, 1 entrée micro, 1 sortie haut-parleurs, un bouton de marche et un bouton de réinitialisation, 1 emplacement 3"1/2 et un emplacement 5"1/4.



Face arrière

- 2 emplacements PCI, 1 port PS/2 pour le clavier, 1 port PS/2 pour la souris, 1 port VGA, 2 ports série, 2 ports 1394, 1 connecteur vidéo composite, 2 ports USB, 1 port RJ45, 1 entrée et une sortie son, 1 connecteur pour caisson de basse.



Systèmes d'exploitation supportés

- Linux, Solaris™, Unix™, Windows NT™, Windows 2000™, Windows XP™, ...

Interface réseaux

- Réseau 10/100 intégré.
- Compatible Wake on LAN, Boot to LAN, PXE 2.0

Environnement

- Température: de 10 à 35° C (50 à 95° F).
- Humidité: de 20 à 80% sans condensation.
- Altitude: 3000 m max.



Dimensions

Boîtier en Aluminium : H 181, L 200, P 280 ●

GETEK
La Solution Informatique



07.02

GT Cube Pentium™ IV

GETEK
La Solution Informatique