



## Ihr System:



## Barebone:

## Shuttle XS35GTV2

- Shuttle Modell XS35GTV2
- schwarz
- Intel Atom Dual-Core D525 Prozessor mit 2x 1.8 GHz
- passive Kühlung ohne Lüfter
- Chipsatz: Intel NM10 Express
- LAN: 10/100/1000 mit Wake-on-LAN und Deep Sleep mode (DSM)
- WLAN: Unterstützt IEEE 802.11b/g/n
- RAM: 1x DDR2 1333/1066 (max. 4 GB effektiv mit 800MHz)
- 1x 2.5" Laufwerksschacht intern für Festplatte
- 1x für optisches Laufwerk im Slimline-Format
- VGA: Next Generation NVIDIA ION mit HDMI- und VGA-Anschluss
- Audio: IDT92HD81 Audio Codec unterstützt den Azalia-Standard
- Sonstige: 2x Serial ATA II
- 4x USB 2.0 auf der Backplane
- 1x USB 2.0 in der Front
- Cardreader
- externes 40 Watt Netzteil.

## CPU:

## RAM:

1x Kingston KVR1066D3S7/2G

## HDD 1:

SATA 160GB Seagate Momentus Thin

## HDD 2 / 3.5":

Kein Floppylaufwerk

## 5.25":

Sony Optiarc AD7710H 8x Slim

## Grafik:

OnBoard Grafik wird verwendet

## Betriebssystem:

MS Windows 7 Professional 32 Bit

## Sicherheit:

G Data Internet-Security Gratis 3 Monate Testversion 30 Tage

## Office:

Kein Officepaket

## PCI Steckplatz:

bleibt frei