



## rombus Tertia H7870 High End 4U Server

Mit dem rombus High End Server H7870 können alle erdenklichen performanten Anwendungen wie z.B. Exchange oder Datenbankserver problemlos gehostet werden. Mit 2 Intel Xeon E5620 ist genug Power für Virtualisierung vorhanden. Mit dem 6 mal zwei Gigabyte Hynix DDR3 ECC reg. Speicher mit Fehlerkorrektur können Speicherfehler so gut wie ausgeschlossen werden. Mit dem neuesten SAS2 Standard können auch höchste Anforderungen an den Datendurchsatz erfüllt werden.

### Technische Daten

Prozessor	2 x Intel Xeon E 5620 4*2,40GHz
Gehäuse	Server 4U Rackmountable / Tower
CPU-Typ	Intel Sockel 1366
Netzteil	2*800Watt red.
Chipsatz	Intel 5200 Server Chipset
Grafik	Server VGA on Board
Laufwerke	DVD+/-RW
Festplatte	8* 600GB SAS2 15000rpm
RAM	6 x 2048 MB DDR3 1333 ECC reg.
LAN	2*10/100/1000MBit LAN onBoard
Tastatur	Business Tastatur
Maus	Business optische Maus
Schnittstellen ext.	VGA Sub-D 2*LAN (RJ45) Seriell (RS232) 4*USB 2.0
Schnittstellen int.	2*USB 2.0 Header 1*PCI-e 4 Slot 2*PCI-e 8 Slot 3*PCI-X Slot
Controller	6*SATAII Controller mit RAID 0,1,1E,5,6,10,50,60 8*SAS2 Controller
Einschub/Option	8fach HDD Hotswap Case mit Backplane SATAII/SAS
Betriebssystem	ohne Betriebssystem

### Hersteller-Informationen

Artikel-Nr. :	15081115
Hersteller :	rombus
Garantie :	12 Mon. VOS / 36 Mon. Bring-in



### Kontakt

### EAN-Code



4260118502285