



Komplettangebot 4 HE-Rechner mit Core2Quad Intel i-Prozessoren

www.ipc-markt.de

Server Industrie Chassis

Gehäuse: IEC-821 (4 HE)

- 19" - Industrie Server Chassis
- Power Supply 90-220 VAC, 400 W
- Abschließbare Klappe
- Frontanzeige : Power, HD
- Leistungsstarker 12 cm Gehäuselüfter mit Filter
- bis zu 5 Laufwerke einbaubar
 - 1x 3,5" intern
 - 1x 3,5" extern
 - 3x 5,25" extern



Motherboard: PT630-NRM



auch als Tower

Typ	ATX-Motherboard
CPU	Intel® Core™ i7/Core™ i5/Core™ i3
Sockel	LGA1156
Chipsatz	Intel® Q57
Arbeitsspeicher Typ	4 x DDR3 (1066/1333MHz)
Max. Arbeitsspeicher-Größe in GB	16
Arbeitsspeicher Sockel	4 x DIMM
BIOS	AMI BIOS 64Mbit Flash
Watchdog Timer	255 level
Netzwerk Chipsatz	Realtek RTL8111DL and Intel® W82578DM
Netzwerk Geschwindigkeit in Mbits	10/100/1000 Mbit
Grafik Chipsatz	Intel® Core™ integrated HD Graphics Technology
Grafik Speichergröße	Shared Memory
PCIeX1	2
PCIeX4	1
PCIeX16	1
PCI	3
SATA	6
RAID	Nein

eSATA	Nein
IDE	Nein
CompactFlash	Nein
FDD	Nein
Netzwerk Schnittstellen (RJ45)	2
USB	12
Firewire	Nein
RS 232	2
RS 232/422/ 485	Nein
Parallel (DB-25)	Nein
PS/2	1
VGA (HD15)	1
DVI	1
HDMI	Nein
LVDS	Nein
TTL	Nein
Composite	Nein
S-Video	Nein
Audio	Mic-in/Line-in/Line-out
Digital I/O	8-bit
CAN	Nein
Audio Chipsatz	Realtek ALC262
Audio Schnittstellen	Mic-in/Line-in/Line-out
Abmessungen	305 x 244mm
Zulassung	CE, FCC, RoHS
Betriebstemp.	0 ~ 60 °C
Netzteile	ATX

CPU Gruppe	CPU	Socket	Taktrate
Intel® Core™ i3 Desktop	i3-540 Processor (4M Cache, 3.06 GHz)	FCLGA1156	3060
Intel® Core™ i3 Desktop	i3-530 Processor (4M Cache, 2.93 GHz)	FCLGA1156	2930
Intel® Core™ i5 Desktop	i5-750S Processor (8M Cache, 2.40 GHz)	LGA1156	2400
Intel® Core™ i5 Desktop	i5-750 Processor (8M Cache, 2.66 GHz)	LGA1156	2660
Intel® Core™ i5 Desktop	i5-680 Processor (4M Cache, 3.60 GHz)	FCLGA1156	3600
Intel® Core™ i5 Desktop	i5-670 Processor (4M Cache, 3.46 GHz)	FCLGA1156	3460
Intel® Core™ i5 Desktop	i5-661 Processor (4M Cache, 3.33 GHz)	FCLGA1156	3330
Intel® Core™ i5 Desktop	i5-660 Processor (4M Cache, 3.33 GHz)	FCLGA1156	3330
Intel® Core™ i5 Desktop	i5-650 Processor (4M Cache, 3.20 GHz)	FCLGA1156	3200
Intel® Core™ i7 Desktop	i7-870 Processor (8M Cache, 2.93 GHz)	LGA1156	2930
Intel® Core™ i7 Desktop	i7-860S Processor (8M Cache, 2.53 GHz)	LGA1156	2530
Intel® Core™ i7 Desktop	i7-860 Processor (8M Cache, 2.80 GHz)	LGA1156	2800

Ausstattung

- RAM 1 GB DDR3 1333 MHz
- SATA Festplatte 500 GB (Markenprodukt 24 x 7)
- SATA DVD-R/W Brenner
- Schockfestigkeit Betrieb: 2.5 G@15-20 ms, nonoperating : 36 G
- Vibration 5-17 Hz, bei 0,1 " Doppel-Amplitude Auslenkung bei 17-500Hz bei 1.5 G Beschleunigung

Optionen :

- Redundantes Netzteil 110-220 VAC oder 24 VDC Netzteil
- Mainboard 1, 2 oder 3 ISA Slots für Erweiterungskarten
- SATA Festplatte 24/7
- 2. Festplatte > 500 GB zum Aufbau eines Raids
- Aufrüstung RAM 2/4/8 GB
- Slim USV zur Pufferung des Systems bis zu 15 Minuten
(passt in einen 5 ¼ Steckplatz)

Software

- Win 7/ Win XP
- Win 7/XP Multilanguage

Umgebungsbedingungen :

Temperatur : 0-60 Grad C , 5-90 % Feuchte

Zulassung : CE, FCC

Maße : 483 mm x 4HE x 450 mm (B x H x T)