

# IPC134-C2D

## 19"-1HE-Industrie-PC, Intel® Core2 Duo™, 1 x PCI slots



### Futures

- hochwertiges 19"-Einschubgehäuse (2HE) aus Stahlblech ( SECC )
- 1 x 8 CM Rück Lüfter, auswechselbare Luftfilter
- leistungsstarkes 180 Watt ATX-Netzteil ( Weitbereich )
- Intel Core2 Duo CPU, 1024MB DDR2 RAM
- 80 oder 160 GB Festplatte
- Mainboard mit 1 x PCI 2.2 32 bit Slots ( optional ) zu erweitern
- onboard GMA 3100 Grafik mit Dynamic Video Memory Technology 4.0
- G-LAN, 6 x USB, 1 x COM, 1 x LPT ( option), IEEE 1394(option)

### Specification

- **Kompaktes Mainboard:** mit 1 x PCI Slots
- **CPU-Sockel:** S 775 für Core2 Duo CPU
  - Dual Core E2210 2.2 GHz, FSB 800 MHz  
1MB Cache
  - Core2 Duo E7300, FSB 1066 MHz,  
oder 3 MB L2 Cache, Core2 Duo 3,33 GHz
- **Chipsatz:**
  - Northbridge: INTEL G41 Chipsatz
  - Southbridge: INTEL ICH7 Chipsatz
  - Frontside-Bus: 800/1066/1333 MHz
- **Hauptspeicher:** 4 x DDR2-DIMMs Slots, 240 Pins, 1,8V, max. 4 GB, DDR-RAM, non-ECC, belegt mit 1 x 1024MB ( optional bis 4GB )
- **Erweiterungssteckplätze:**
  - 1 x PCI 2.2 32 bit ( 3,3/ 5 V ), per Riser Card
- **Laufwerks Controller:**
  - 4x Serial-ATA-II-Ports (3 GB/s) für 4 x SATA-Laufwerke
  - 1 x Floppy-Port für 2 x Floppy-Laufwerke
- **VGA Controller:**
  - INTEL GMA3100 Graphics Media Accelerator
  - Dynamic Video Memory Technology 4.0
  - Auflösung 2.048 x 1.536 , 32-bit
  - unterst. Betriebssysteme: Win XP/Vista, Linux
- **Netzwerk Controller:** 1 x 10/100/1000 Mb/s PCIe LAN, Realtek 8111B Integrated Fast Ethernet PHY
- **Audio Controller:** Realtek ALC888 8 Channel Audio, Azalia 1.0 Spec
- **I/O-Schnittstellen:**
  - an der Rückseite**
    - 1 x 15-pin Sub-D, VGA und 1 x DVI
    - 1 x RJ45, LAN
    - Line-out, Line-in, Mic., 6 flexible Audio Ports
    - 2 x PS/2 for KB / MS
    - 4 x USB 2.0
    - 1 x RS-232 (COM1)
    - 1 x IEEE 1394 ( option)
    - 1 x Parallel (ECP, EPP, SPP), optional
  - an der Frontseite**
    - 2 x USB 2.0
- **weitere I/O-Schnittstellen:** via PCI Slot zu erweitern ( optional )
- **Hardware-Überwachung:** CPU- und System-Fan und die Spannungen
- **Watchdog-Timer:** Keine
- **Festplatten:** 1 x 80GB, 7.200 U/min, HDD, Markenprodukt
- **weitere Laufwerke:** 1 x 3,5" HDD Intern.



# IPC134-Core2 Duo

19"-1HE-Industrie-PC, Intel®Core2 Duo®/1 x PCI slots

- **Netzteil**

- 180 Watt, ATX/EPS (ATX12V 2.01)
- Eingang: 100 - 240 VAC, 47 - 63 Hz, Weitbereich
- Wirkungsgrad: 85%
- MTBF: > 40.000 h @ 25° C
- kugelgelagerter, temperaturgesteuerter Lüfter für leisen Betrieb

- **Gehäuse**

- hochwertiges, robustes 19"-Einschubgehäuse aus Stahlblech, SECC  
Front aus Aluminium, mit Lüftungsschlitzen  
und einfach zu wartenden Luftfiltern
- 2 x 40 x 40 mm Lüfter an der Gehäuse Vor-und Rückseite
- Power- und Reset-Schalter, Power- und HDD-LEDs  
an der Gehäuse-Vorderseite
- Farbe: metall, Alu-schwarz

- **Klima:** 0 – 50°C (Betrieb), 5 – 95% rel. Luftfeuchtigkeit
- **Abmessungen:** ( B x H x T ) 483 x 44 x 379 mm
- **Gewicht:** ca. 12 Kg
- **Zertifizierung:** CE Klasse A
- **Gewährleistung:** 24 Monate