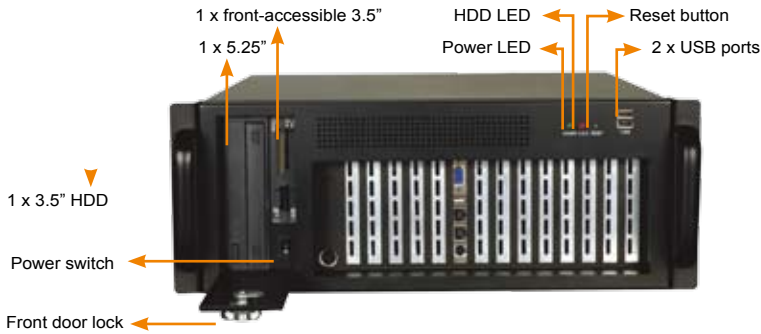


IPC485-C2D

19"-4HE-Industrie-PC, Intel® Core2 DUO mit bis 12 x PCI oder ISA Slots



Futures

- **Front accessible I/O slots**
- hochwertiges 19"-Einschubgehäuse (4HE) aus Stahlblech (SECC)
- 3 x Lüfter 8 CM Rückseite,
- PS/2 350 Watt ATX-Netzteil (Weitbereich), +-12V, +-5V, 3,3V
- Intel Core2 Duo, Core2 Quad, Pentium D CPU
- 160/250 GB Festplatte S-ATA oder größere
- Mainboard/CPU Card mit 4-12 PCI oder Mainboard mit ISA Slots
- Raid 0,1, 5,10 (optional)
- G-LAN, 10 x USB (2 x Frontseitig), IDE, FDD, 4 x S-ATA

Specification

- **Industrie Mainboard:** mit 4-12 PCI slots (ISA optional)
- **CPU-Sockel:** ab Sockel 775 für
 - Celeron/Pentium Dual Core
 - weitere CPUs, Core2 Duo E8400, Core2 Quad Q8400
 - weitere Core2 Duo CPUs , Core2 Quad CPUs

• Chipsatz:

- Northbridge: INTEL
- Southbridge : INTEL
- Frontside-Bus: 1333/ 1066/800 MHz

- **Hauptspeicher:** DDR-DIMM, Dual-Channel

Erweiterungssteckplätze:

- 4-12 x PCI (32 Bits) Slots (3,3/ 5 V)
- 4 ISA + 4 PCI Slots (option)

• Laufwerks Controller:

- 6 x S-ATA
- optional 1 x Floppy-Port

• VGA Controller:

- ab INTEL intergrated extreme GMA3000 Technology
- bis 256MB RAM shared System RAM

• Betriebssystem

- Windows 7, Vista, XP, 2000 und Windows 2003, 2008 Server
- Optional bis Windows 10

- **Netzwerk Controller:** 1 x G-LAN PCIe
Integrated Fast Ethernet PHY
- **Audio Controller:** Realtek ALC888 6 Channel HD Audio,
- **I/O-Schnittstellen:**
an der Rückseite mindestens
 - 1 x RJ45, G-LAN
 - 6 Channel Line-out, Line-in, Mic.
 - 2 x PS/2 for KB / MS
 - 4 x USB 2.0
 - 2 x RS-232 (COM1)
 - optional 1 x Parallel (ECP, EPP, SPP)

an der Frontseite

- 2 x USB 2.0

• weitere I/O-Schnittstellen:

- 4- 12 x PCI
- auf Anfrage, je nach eingesetztem Mainbaord/ CPU Karte

- **Hardware-Überwachung:** CPU- und System-Fan und die Spannungen

- **Watchdog-Timer:** Nein

- **Festplatten:** ab 160GB, 24x7 HDD, Markenprodukt

- **weitere Laufwerke:** 1 x 5,25" + 1 x 3,5"



Zimmersmühlenweg 14-18

D-61440 Oberursel/Ts.

Tel.: 06171-9799110

Fax: 06171-9799115

E-Mail: info@alptech.de

www.alptech.de

IPC485-C2D

19"-4HE-Industrie-PC, Intel® Core2 DUO mit 4-12 x PCI

- **Netzteil** (für Dauereinsatz geeignet)
 - 1 x 350 Watt ,PS/2 ATX/EPS (ATX12V 2.01), + -12V, + - 5V, 3,3V
 - 2 x 300 Watt Redundant ,PS/2 ATX/EPS (ATX12V 2.01), +12V, +5V, 3,3V
 - Eingang: 100 - 240 VAC, 47 - 63 Hz (Weitbereich)
 - Wirkungsgrad: 85%
 - MTBF: > 80.000 h @ 25° C
 - kugelgelagerter, temperaturgesteuerter Lüfter für leisen Betrieb
- **Gehäuse** 454 mm Tief
 - hochwertiges, robustes 19"-Einschubgehäuse aus Stahlblech, Front aus Aluminium, mit Lüftungsschlitzen und einfach zu wartenden Luftfiltern
 - 3 x 80 x 80 mm Lüfter an der Gehäuse-Rückseite
 - Power- und Reset-Schalter, Power- und HDD-LEDs an der Gehäuse-Vorderseite
 - Farbe: metall, Alu-schwarz (Frontblende)
- **Klima:** 0 – 50°C (Betrieb), 5 – 95% rel. Luftfeuchtigkeit
- **Abmessungen:** (B x H x T) 483 x 176 x 454 mm
- **Gewicht:** ca. 12 Kg
- **Zertifizierung:** CE Klasse A
- **Gewährleistung:** 24 Monate

