Alptech Elektronik Gmbi

IPC424-4ISA

19"-4HE-Industrie-PC, Intel® Pentium - 4 mit 4 ISA, 3 PCI Slots

mit MS WIN NT 4.0 kompatibel



Futures

- hochwertiges 19"-Einschubgehäuse (4HE) aus Stahlblech
- 1 x Front Tür, 1 x Lüfter 12CM, auswechselbare Luftfilter
- PS/2 350 W att ATX-Netzteil (Weitbereich), +-12V, +-5V, 3,3V
- Intel Pentium 4 CPU, bis 2048 MB Arbeitsspeicher
- 160 GB HDD / DiskOnChip
- CPU Karte 4 x ISA, 3 x PCI
- onboard INTEL Grafik Chipsatz mit 64 MB Share Memory
- LAN, 6 x USB, 2 x COMs, 1 x LPT, 2 x IDE, 1 x FDD

Specification

- Industrie CPU Karte: Backplane mit 4 x ISA, 3 x PCI Slots
- CPU-Sockel:FS-977 Sockel 478 für
 - Pentium 4, 2,66 Ghz, 512 KB Cache (FSB 400/533)
- · Chipsatz:
 - Intel 82845GV
 - I/O 82801DB ICH4, ISA High Drive ISA64 Bus
 - Frontside-Bus: 400/533 MHz
- Hauptspeicher: 2 x 168-pin DIMM Modul, max.2 GB, DDR1-RAM, non-ECC, belegt mit 1 x 512 MB (optional bis 2GB)
- Erweiterungssteckplätze:
 - 4 x ISA (16 Bits) , 3 x PCI (32 Bits) Slots (3,3/ 5 V)
- · Laufwerks Controller:
 - 2x IDE für 4 x IDE- Laufwerke
 - 1 x Floppy-Port für 2 x Floppy-Laufwerke
- · VGA Controller:
 - INTEL 845GV Graphics Media Accelerator
 - Share Memory bis 64 MB (Bei Windows)
 - Auflösung 1280 x 1024 , 32-bit
 - unterst. Betriebssysteme: DOS 622, Win 98SE/NT/2000/XP, Linux

- Netzwerk Controller: 1 x 10/100 Mb/s PCI LAN, INTEL 82562ET Integrated Fast Ethernet PHY
- · Audio Controller: Nein
- I/O-Schnittstellen: an der Rückseite
 - 1 x 15-pin Sub-D, VGA
 - 1 x RJ45, LAN
 - 2 x PS/2 for KB / MS
 - 1 x RS-232 (COM1)
 - 1 x RS-232 (COM2), optional
 - 1 x Parallel (ECP, EPP, SPP)
- weitere I/O-Schnittstellen: 4 x ISA, 3 x PCI
- Hardware-Überwachung: CPU- und System-Fan und die Spannungen
- · Watchdog-Timer: Ja
- Festplatten: 1 x 160GB HDD /DisOn Chip / DiskOnModul
- weitere Laufwerke: 1 x 3,5" HDD Intern.



Westerbachstr. 3 Tel: 06173-325950 E-Mail: info@alptech.de

D-61476 Kronberg/Ts. Fax: 06173-325957 www.alptech.de

IPC424-4ISA

19"-4HE-Industrie-PC, Intel® Pentium - 4 mit 4 ISA, 3 PCI Slots

Netzteil

- 350 Watt, ATX/EPS (ATX12V 2.01), +-12V, +-5V, 3,3V
- Eingang: 100 240 VAC, 47 63 Hz
- Wirkungsgrad: 85%
- MTBF: > 80.000 h @ 25° C
- kugelgelagerter, temperaturgesteuerter Lüfter für leisen Betrieb

· Gehäuse 480 mm Tief

- hochwertiges, robustes 19"-Einschubgehäuse aus Stahlblech, Front aus Aluminium, mit Lüftungsschlitzen und einfach zu wartenden Luftfiltern
- 1x 12 CM kugelgelagerte Lüfter an der Gehäuse-Vorderseite
- 1 x 80 x 80 mm Lüfter (optional) an der Gehäuse-Rückseite
- Power- und Reset-Schalter, Power- und HDD-LEDs an der Gehäuse-Vorderseite
- Farbe: metall, Schwarz
- Klima: 0 50°C (Betrieb), 5 95% rel. Luftfeuchtigkeit
- **Abmessungen:** (B x H x T) 483 x 176 x 480 mm
- Gewicht: ca. 14 Kg
- Zertifizierung: CE Klasse A
- Gewährleistung: 24 Monate





