

LSL[®] Industrie-Computer

DESKTOP
pentium[®] 4 / 2400 /
Motherboard-Version
Industrie-Ausführung
ISA / PCI



Qualität –made in Germany

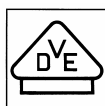
D- pentium 4 /2400

Motherboard Industrie- Version



Prozessor Chipsatz Mainboard	Intel Pentium 4 INTEL 845G-SET ATX Formfaktor	
Taktfrequenz BIOS	400/533 MHz Systembus (intern 2400 MHz) AWARD, Flash BIOS (PnP, Green)	
RAM-Speicher	128 MB DDRAM, max 2 GB	
Cache-RAM	interner L2 Cache 256 KB	
Grafikkarte	On Board VGA , Intel 845G Chipset integriert, AGP 4x CRT Monitor bis 2048x1536 /60 Hz	
Bus	ISA, PCI und AGP- Bus	
LAN	ICH4 integriertes Ethernet 10/100 Base-TX	
Diskettenlaufwerke	8,8 cm (3,5"), 1,44MB	
Festplatten	Kapazitäten mit EIDE-Schnittstelle wahlweise von 20GB bis>120GB O SCSI bis 180 GB	
Tastatur	DIN Multifunktionstastatur(MF II), Cherry G81-3000	
Schnittstellen und Controller	1 x parallel (EPP/ECP) 1x seriell RS232/422/485 3 x seriell RS 232 1 x VGA Anschluss 2 x EIDE(UDMA100/66/33) Kanal 4 x USB Port	1 x PS/2 Tastaturanschluss 1 x PS/2 Mouse Anschluss 1 x Audio Anschlüsse 4 x Digital IN/ OUT Anschlüsse 1 x SSD Interface (Disk on Chip)
Steckplätze (insgesamt)	3 x PCI Bus 1 x AGP Pro Anschluß) 3 x ISA 1 x Micro PCI	
Betriebssysteme	<input type="checkbox"/> MS Win xp profess. d/e <input type="checkbox"/> MS Win 2000 profess. d/e <input type="checkbox"/> MS Win 2003 Server, d <input type="checkbox"/> MS Win 2000 Server, d	Alle Betriebssysteme mit Originalhandbuch und Datenträger
Monitoring	Überwachung von CPU Spannungen, Lüfter- und Systemtemperatur incl. Überwachungssoftware	
Watchdog Timer	256 Ebenen programmierbar	
Einbauplätze für Laufwerke	3 x 13,3cm/5,25" 3 x 8,8cm/3,5" (davon 1 intern)	
Stromversorgung	300 Watt VDE, ATX Netzteil (PFC)	
Maße und Gewichte	167 x 400 x 429 mm (H x B x T), 11,6 kg	
Zulassungen/Kennz. Artikelnummer	VDE, GS, CE 60 20036/ 60 20037	
Umgebungsbedingungen	in Betrieb: +10°C bis +45°C 20 % bis 80 % rel. Luftfeuchte	Lagerbedingung: -10°C bis +60°C 20 % bis 90 % rel. Luftfeuchte

O = optionale Ausstattung



LSL Computer-Systems
Entwicklungs- und Vertriebs GmbH

info@LSL-Computer.com
www.LSL-Computer.com

Postfach 101463 D- 86884 Landsberg/ Lech
Telefon 0 82 48 / 96 940 Telefax 0 82 48 / 96 94 25