

# LSL® Industrie- Computer

## **MINITOWER** pentium® 4/2400 Motherboard-Version Industrietausführung ISA / PCI



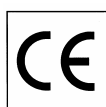
Qualität –made in Germany

# MT- pentium4 /2400 Motherboard Industrie- Version



<b>Prozessor Chipsatz Mainboard</b>	Intel Pentium 4 INTEL 845G-SET ATX Formfaktor	
<b>Taktfrequenz BIOS</b>	400/ 533 MHz Systembus (intern 2400 MHz) AWARD, Flash BIOS (PnP, Green)	
<b>RAM-Speicher</b>	128 MB DDRAM, max 2 GB	
<b>Cache-RAM</b>	interner L2 Cache 256 KB	
<b>Grafikkarte</b>	On Board VGA , Intel 845G Chipset integriert, AGP 4x CRT Monitor bis 2048x1536 /60 Hz	
<b>Bus</b>	ISA, PCI und AGP- Bus	
<b>Diskettenlaufwerke</b>	8,8 cm (3,5"), 1,44MB	
<b>Festplatten</b>	Kapazitäten mit EIDE-Schnittstelle wahlweise von 20GB bis>120GB O SCSI bis 180 GB	
<b>Tastatur</b>	DIN Multifunktionsastatur( MF II ), Chery G81-3000	
<b>Schnittstellen und Controller</b>	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) 1 x LAN(10/100 Mb)INTEL 82551QM
<b>Steckplätze (insgesamt)</b>	3 x PCI Bus 1 x AGP Pro Anschluß) <b>3 x ISA</b> 1 x Micro PCI	
<b>Betriebssysteme</b>	<input type="radio"/> MS Win xp profess. d/e <input type="radio"/> MS Win 2000 profess. d/e <input type="radio"/> MS Win 2003 Server, d <input type="radio"/> MS Win 2000 Server, d	<a href="#">Alle Betriebssysteme mit Originalhandbuch und Datenträger</a>
<b>Monitoring</b>	Überwachung von CPU Spannungen, Lüfter- und Systemtemperatur incl. Überwachungssoftware	
<b>Einbauplätze für Laufwerke</b>	6 x 13,3cm/5,25" offen 2 x 8,8cm/3,5" offen, 2 x 8,8cm/3,5" geschl., 1 x 8,8cm/3,5" geschl.	
<b>Stromversorgung</b>	300 Watt VDE, ATX Netzteil (PFC)	
<b>Maße und Gewichte</b>	450 x 192 x 535 mm; (H x B x T), 11,6 kg	
<b>Zulassungen/Kennz. Artikelnummer</b>	VDE, GS, CE 60 20062 / 60 20063	
<b>Umgebungsbedingungen</b>	<b>in Betrieb:</b> +10°C bis +45°C 20 % bis 80 % rel. Luftfeuchte	<b>Lagerbedingung:</b> -10°C bis +60°C 20 % bis 90 % rel. Luftfeuchte

O = optionale Ausstattung



LSL Computer-Systems  
Entwicklungs- und Vertriebs GmbH

[info@LSL-Computer.com](mailto:info@LSL-Computer.com)  
[www.LSL-Computer.com](http://www.LSL-Computer.com)

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