

HIGHLIGHTS

- LOW POWER, LÜFTERLOS
- AMD® GEODE® LX800 / 500MHZ
- 12,1" SVGA LCD
- 3,5" SINGLE BOARD COMPUTER
- IP-65
- CE-KONFORM
- INDUSTRIETAUGLICH
- VERFÜGBARKEIT MIND. 3 JAHRE



RPC 12

Stand: 02/2009

Hardware	Beschreibung
Gehäuse	Stahlblechgehäuse (2mm) in RAL7035 für raue Baustellenanwendungen (IP65). Frontseitig mit Tastatur und LCD hinter Mineralglasscheibe – Touch optional. Rückseitig mit Floppytasche und VESA Flanschaufnahme (60mm).
Mainboard	Formfaktor: 3,5"-Single Board (102 x 147mm) CPU: AMD® Geode® LX800 / 500MHz onboard Chipset: AMD LX + CS5536 + ITE8888G Graphic: Integrated in AMD LX, up to 256 MByte frame buffer Ethernet: Realtek® RTL8139DL Fast Ethernet Controller Audio: AC'97 Codec Audio GPIO: 8 Digital Input / Output BIOS: AWARD 4Mbit Flash BIOS Extra: Mini-PCI Schnittstelle
Schnittstellen extern (seitlich rechts)	Seriell: 1x COM(RS232), 1x USB Netz: 3pol. Rundsteckverbinder Option: weitere Schnittstellen auf Anfrage möglich. Sonstiges: Netzschalter beleuchtet (links)
Arbeitsspeicher bestückt / aufrüstbar	SODIMM: 1x 128MB SODIMM-SDRAM 144-pin PC/100/133 bis max. 512MB
Massenspeicher	HDD: Compact Flash 512MB Industrial Grade Option: HDD 2,5" 30GB / Compact Flash bis max. 4GB
Display	LCD: 12,1"; 800x600 Pixel; 400cd/m²; 500:1 optional: 1024x768 Pixel
Touch (optional)	Type: Resistiver Touchscreen GFG, 5-wire-USB-Controller
Netzteil	Formfaktor: Open Frame Eingang: 90-264 VAC / 47- 440Hz Optional: 9 - 36VDC Ausgang: +5VDC / +12VDC / -12VDC Leistung: 62 Watt max.

Mechanik	Gehäusemaße: B x H x T
Gehäuse	320 x 430 x 152mm (ohne Geräteflansch)
Gewicht	8,5 kg

Optionen	Beschreibung
Software	Windows® NT/2000/XP/XP embedded MS-DOS

© 2009 MASS GmbH