

HIGHLIGHTS

- LOW POWER
- MODULAR LCD 12" DIAGONALE
- SKALIERBARE CPU PERFORMANCE
- TOUCHSCREEN
- CE-KONFORM
- INDUSTRIETAUGLICH
- VERFÜGBARKEIT MIND. 3 JAHRE



PPC 12

Stand: 04/2009

Hardware	Beschreibung
Beschreibung	Stahlblechgehäuse mit integriertem Single Board Computer, modulares Display 12" optional mit Touch. Separater Frontrahmen; frontseitig IP65
Mainboard	Formfaktor: 3,5"-Single Board (102 x 147mm) oder industrial Mini ITX Board (170 x 170mm) CPU: Intel® ATOM N270 mit 1,6 GHz AMD LX 800 mit 500 MHz AMD Mobile Sempron 2100+ AMD Mobile Turion 64 X2 Dual Core (z.B. TL56) RAM: 512MB bis 1GB DDR-DRAM (ATOM=1GB-2GB, AMD Mobile= max. 8GB) Graphic: onboard, Ethernet: onboard Audio: onboard Extra: Watchdog timer
Schnittstellen extern (Rückwand unten)	Seriell: 1x RS232 + 2x USB2.0 Grafik: CRT (VGA) Netzwerk: 2x LAN Eingabe: PS/2 (Tastatur/Maus)
Schnittstellen intern	Type: RS232, USB2.0, SATA/IDE, Compact Flash Digital I/O,
Massenspeicher	HDD: Compact Flash industrial grade, optional 1,8"/2,5" Festplatte
Display	LCD: 12": 800x600 Pixel, 300cd/m², 500:1, 262K Farben optional: 1024x768 Pixel
Touch	Touch: Resistiver 4-Draht Touchscreen Controller: USB 4-Draht
Netzteil	Formfaktor: Open Frame Eingang: 90-264 VAC / 47-63Hz, optional 12/24 VDC Leistung : 62 Watt

Software	Beschreibung
Betriebssystem	MS-DOS®, Windows® NT, Windows® 2000, Windows® XP oder Windows® XP embedded

Mechanik	Gehäusemaße: B x H x T
Gehäuse (z.B. 12"-Version)	344 x 281 x 90 mm
Gewicht (z.B. 12"-Version)	4,0 kg

Optionen	Beschreibung
Befestigung / Montage Frontblende	Wand-Einbaurahmen div. Ausführungen nach Kundenwunsch

© 2009 MASS GmbH