



R&R Industrie-PC 86-6 - für raue Umwelt -

Gehäuse	Rahmen Stahl lackiert Front- und Rückwand, Boden- und Einlegeplatte Aluminium eloxiert
Maße	(B x H x T) ca. 500 x 305 x 160 mm ohne Stecker
Anzeige	Farb-LCD 12,1" TFT SVGA, 800 x 600 Pixel
Tastatur	7 x 5 patentierte R&R - Tasten Tastenkappe V5 Zn-Druckguß vernickelt (15x15 mm) Beschriftung Al-Einlegeschildchen graviert
Rechner	z.B. Pentium MMX 233 MHz, 512 kB Pipelinded Burst SRAM
Hauptspeicher	64 MB RAM max. 128 MB
Laufwerke	1 x FDD 3 1/2 " 1.44 MB hinter Dichtklappe 1 x HDD 3 1/2 " 4 GB (IDE)
Schnittstellen	8 x RS232C mit 8 galvanisch getrennten 9 V Klinkenbuchsen für Meßschieber 1 x parallel, 1 x Ethernet 32-bit PCI bus 10/100 Mbits 1 x USB interface, 1 x PCMCIA-Slot für Funk-LAN 1 x AT-Tastatur, 1x PS2-Maus, 1 x 1 externer Taster
Stromversorgung	85VAC - 265 VAC, 120 W, Kaltgerätesteckdose und -stecker
Schutzart	IP54