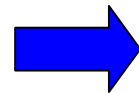




R&R-Industrie-PCs

Tischgeräte, 19" Einbaugeräte, aus Al, St und Edelstahl
Standard-Motherboards, passive Backplanes, Slot-CPU's
Keyboardweichen, Schnittstellenkarten



R&R Industrie-PCs



April 2004

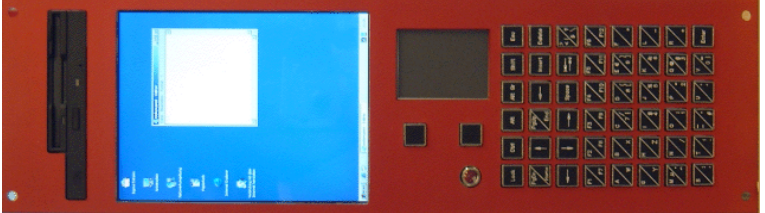

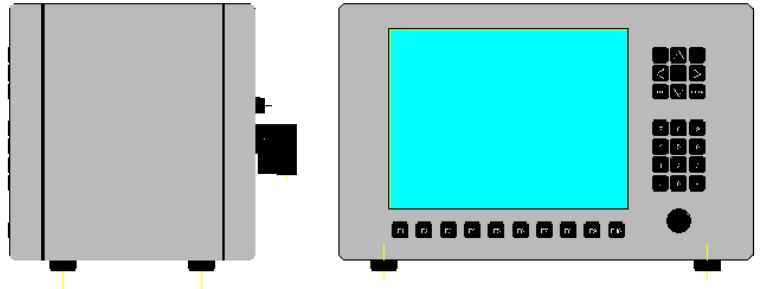
www.RuRgmbH.de info@RuRgmbH.de

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach Telefon (07723) 9186-0 Fax 9816-30

Kreissparkasse Tuttlingen (BLZ 64350070) 392

USt.-IdNr.: DE141907699

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
132	<p>IPC Kompakt 6</p> <p>R&R Industrie-PC Einbaugehäuse Al eloxiert Front Al lackiert (B x H x T) 482 x 266 x 280 mm 10,4" Farb-TFT galv. getr. ext. Tastaturanschluß 31 patentierte R&R-Tasten Hub 3 mm Betätigungskraft 1 N 3 1/2" FDD, 3 1/2" HDD Schlüsselschalter Schutzart IP 5 4 Rechnerausrüstung auf Anfrage Datenblatt DNR 4270</p>	 <p>A photograph of the R&R Industrie-PC Kompakt 6, a rugged industrial PC housed in a black metal enclosure. It features a 10.4-inch color TFT display on the left side, showing a software interface with various data fields and buttons. To the right of the screen is a numeric keypad and several function keys. The device is shown sitting on a grassy surface.</p>
137	<p>IPC Kompakt 7</p> <p>R&R Industrie-PC 19" Einschub 7HE Gehäuse Al eloxiert IP 54 (B x H x T) 482 x 310 x 280 (380) mm 10,4" Farb-TFT LCD 1 x 3 1/2" FDD, 1 x 3 1/2" HDD Schlüsselschalter integrierte R&R-Tastaturen: 1 x IKFTL12, 1 x IK6x6 1 x IKIBM-1HE Hub 3 mm Betätigungskraft 1 N Preis und Ausstattung auf Anfrage Schutzart Frontseite IP 6 5 Rückseite I P 5 4 Datenblatt DNR 4325</p>	 <p>A photograph of the R&R Industrie-PC Kompakt 7, a rugged industrial PC housed in a silver metal enclosure. It features a 19-inch monitor on the left side, displaying a software interface. Below the monitor is a keyboard and a numeric keypad. The device is shown in a rack-like setting.</p>
1604	<p>IPC-H100 Hutschienen-PC</p> <p>Gehäuse natur eloxiert, ca. 310 x 180 x 123 mm Aluminium natur eloxiert, Stromversorgung 24V DC CPU 850 MHz Celeron, 256 MB SDRAM, 20GB HDD 2 freie PCI-Steckplätze USB 2.0 Gigabit Ethernet, 4 x seriell, 2 x PS/2 1 x LVDS-Interface zum Display, 1 x VGA DNR 11954</p>	

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
1567	<p>IPC105 8.4" SVGA horizontal</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Al eloxiert Frontplatte rot eloxiert (HxBxT) 526 x 150 x 225 mm 8.4" SVGA Farb TFT Display 800 x 600 Pixel Hintergrundbeleuchtung 150 cd/m² CPU 700 MHz oder höher 128 MB RAM Betriebssystem Windows 2000 englisch 1 x Druckerport 1 x Ethernet 1 x CD-ROM 1 x FDD 1x externes Keyboard 48 R&R Metall-Tasten V5 Datenblatt DNR 10827</p>	
1569	<p>IPC105 8.4" SVGA vertikal</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Al eloxiert Frontplatte rot eloxiert (HxBxT) 526 x 150 x 225 mm 8.4" SVGA Farb TFT Display 800 x 600 Pixel Hintergrundbeleuchtung 150 cd/m² CPU 700 MHz oder höher 128 MB RAM Betriebssystem Windows 2000 englisch 1 x Druckerport 1 x Ethernet 1 x CD-ROM 1 x FDD 1x externes Keyboard 48 R&R Metall-Tasten V5 Datenblatt DNR 10827</p>	
1392	<p>IPC106</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Al eloxiert (HxBxT) 266,4 x 431 x 255 mm 12.1" Farb TFT 800 x 600 Pixel Hintergrundbeleuchtung 300 cd/m² CPU Geode 300 MHz 128 MB RAM 2 x seriell galvanisch getrennt (IT80 kompatibel) 1 x Druckerport 1 x Ethernet 1 x Flashdisk 512 MB 1 x CD-ROM intern 1 x FDD intern 1x externes Keyboard 30 R&R Metall-Tasten Schutzart IP 54 Betriebssystem MS-Windows ME UK Datenblatt DNR 10948</p>	

R&R Industrie-PCs

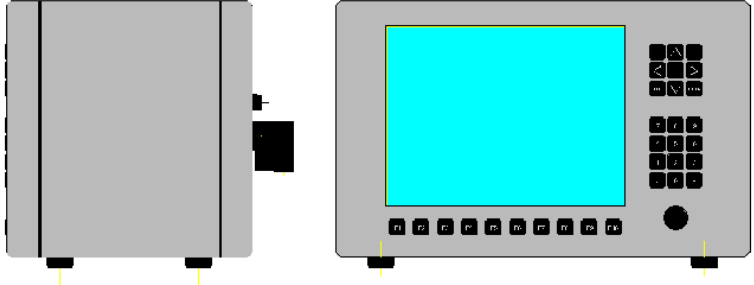
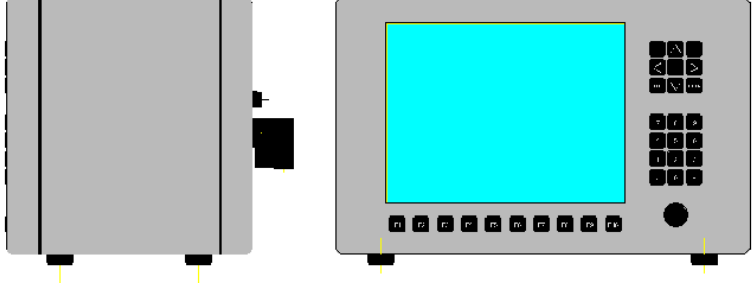

April 2004

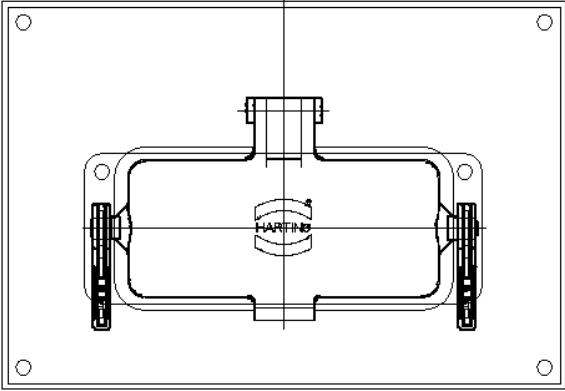
www.RuRgmbH.de info@RuRgmbH.de

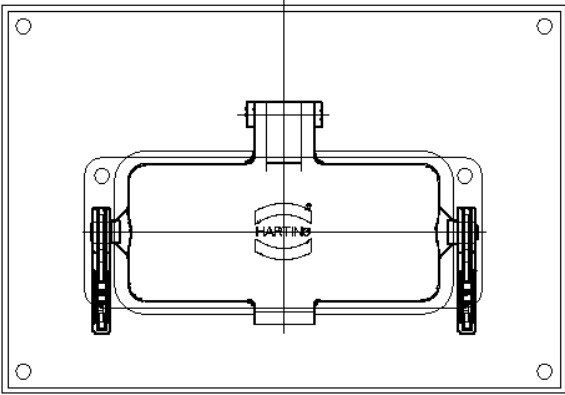
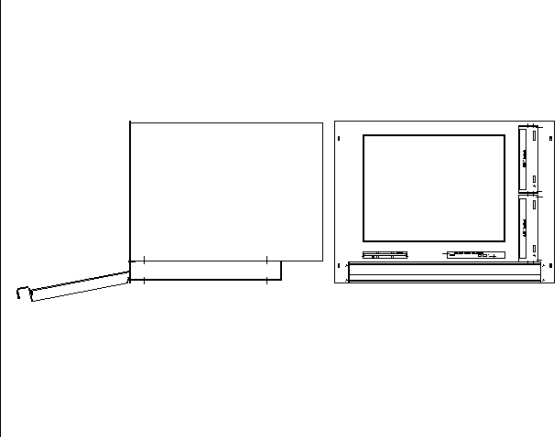

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach Telefon (07723) 9186-0 Fax 9816-30



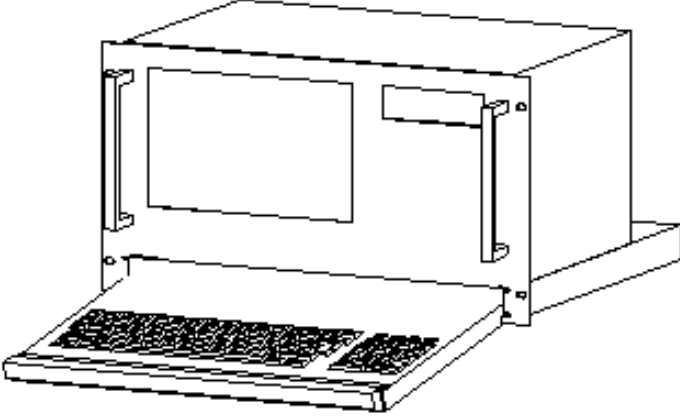

Kreissparkasse Tuttlingen (BLZ 64350070) 392

USt.-IdNr.: DE141907699

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
1393	<p>IPC106</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Al eloxiert (HxBxT) 266,4 x 255 mm 12.1" Farb TFT 800 x 600 Pixel Hintergrundbeleuchtung 300 cd/m² CPU Geode 233 MHz 128 MB RAM 2 x seriell galvanisch getrennt (IT80 kompatibel) 1 x Druckerport 1 x Ethernet 1 x Flashdisk 512 MB 1 x CD-ROM intern 1 x FDD intern 1x externes Keyboard 30 R&R Metall-Tasten Schutzart IP 54 Datenblatt DNR 10948</p>	
1591	<p>IPC106-1</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Al eloxiert (HxBxT) 266,4 x 431 x 255 mm 12.1" Farb TFT 800 x 600 Pixel, expand Modus Hintergrundbeleuchtung 300 cd/m² CPU Celeron 733 MHz 128 MB RAM 2 x seriell galvanisch getrennt (IT80 kompatibel) 1 x Druckerport 1 x Ethernet 1 x Flashdisk 512 MB 1 x CD-ROM intern 1 x FDD intern 1x externes Keyboard 34 R&R Metall-Tasten Schutzart IP 54 Betriebssystem MS-Windows ME UK Datenblatt DNR 10948</p>	
1503	<p>IPC109</p> <p>R&R Industrie-PC Ersatzgerät IT80 CRT80 Emulation 10.4" Farb TFT 640 x 480 Pixel Gehäuse Aluminium eloxiert (B x H x T) ca. 390 x 264 x 260 mm 2 x RS232C galvanisch getrennt 1 x LPT1 1x externer Keyboard 24 patentierte R&R Tasten Schutzart IP 54 Datenblatt DNR 11300</p>	

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
1446	<p>IPC110 PCMCIA</p> <p>R&R Industrie-PCterminal Aluminium eloxiert 160 x 110 x 150 mm Stromversorgung 24 V DC Silikon-Disk 2MB VGA + PS/2 Interface CPU 5x86DX-133 MHz 4 MB Hauptspeicher Betriebssystem DR-DOS PCMCIA-Steckplatz Schutzart IP65 frontseitig Datenblatt DNR 11292</p>	
1457	<p>IPC111 Internet-PC mit Rollständer</p> <p>CPU 733 MHz Celeron embedded 256 MB Hauptspeicher, TV, Funk-LAN 20 GB HDD Datenblatt DNR 11314</p>	
1468	<p>IPC112 Internet-PC</p> <p>Gehäuse Aluminium eloxiert mit abschließbarer Montageplatte Trackballtastatur IK318 T4 Display, 15" TFT CPU 733 MHz Celeron embedded 256 MB Hauptspeicher 20 GB HDD Betriebssystem Windows XP Datenblatt DNR 11428</p>	
1469	<p>IPC112-1 Internet-Terminal</p> <p>Gehäuse Aluminium eloxiert mit abschließbarer Montageplatte Trackballtastatur IK318 T4 Display, 15" TFT mit VGA-Interface Datenblatt DNR 11428</p>	

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
1471	<p>IPC113 PCMCIA</p> <p>R&R Industrie-PCterminal Aluminium eloxiert H x B x T mm Stromversorgung 24 V DC CPU 3x86DX-33 MHz 2MB RAM 2MB Flash-Disk Betriebssystem DR-DOS PCMCIA-Steckplatz Schutzart IP65 frontseitig Datenblatt DNR 11439</p>	
1511	<p>IPC114 8HE PC mit Schubladentastatur Gehäuse Aluminium eloxiert 15" TFT-Display Raidsystem 36 GB Celeron 850 MHz 512MB SDRAM Ethernet Schubladentastatur IKMF2S-S1HE 9x RS422, 3xRS232C USB Garantie 2 Jahre Datenblatt DNR 11508</p>	
1716	<p>IPC115 Schubladentastatur IKMF2STV5-2HE Display 17" TFT 1280 x 1023 Pixel, z.B. Kontrast 350:1, 250 cd/m² Stromversorgung 230V/AC oder 24V/DC, 2-Kreis-Kühlsystem, Rechenleistung z.B. Intel Pentium III 1GHz, 512 MB Hauptspeicher Intern CD oder DVD, HDD, FDD Tragarmanschluß Datenblatt DNR 11932</p>	
484	<p>IPC14"-1</p> <p>Tischgehäuse St. lackiert Front- und Rückwand Al eloxiert 14" Bildröhre 800 x 600 SVGA 1.2 GB HDD FDD 720/1.44 MB 2 x seriell 1 x parallel CPU 486 133 MHz 16 MB RAM</p>	

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
487	<p>IPC20 14"</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Aluminium eloxiert 14 " SVGA Monitor Farbe hinter Plexiglas 1 x HDD 1,2 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2" 16 MB RAM Mini-Slot-CPU AMD586 133 MHz MS-DOS 6.22 Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 6934</p>	
86	<p>IPC4HE</p> <p>R&R Industrie-PC 19" Einschub 4 HE Al eloxiert (B x H x T) 482 x 310 x 400 mm 1 x parallel, 2 x seriell, 1 x VGA Stromversorgung 220 V AC Schutzart IP 5 4 rundum Schlüsselschalter für Tastatur RESET: Taster POWER: Leucht-Schalter Datenblatt DNR 4703 Preise und Ausstattung auf Anfrage</p>	
636	<p>IPC7-1</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse 19" Einbaugeschäuse, 7HE Aluminium eloxiert TFT Farb LCD CPU 486 100MHz 4 MB Hauptspeicher HDD 2.1 GB FDD 3.5" 1.44 MB mit Dichtungsklappe Schubladentastatur siehe DNR 3031 Datenblatt DNR 7581</p>	
810	<p>IPC80</p> <p>R&R Industrie-PC Ersatzgerät IT80 CRT80 Emulation 10.4" Farb TFT 640 x 480 Pixel</p> <p>2 x seriell galvanisch getrennt 1x externer Keyboard 24 patentierte R&R Tasten Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 5891</p>	

R&R Industrie-PCs

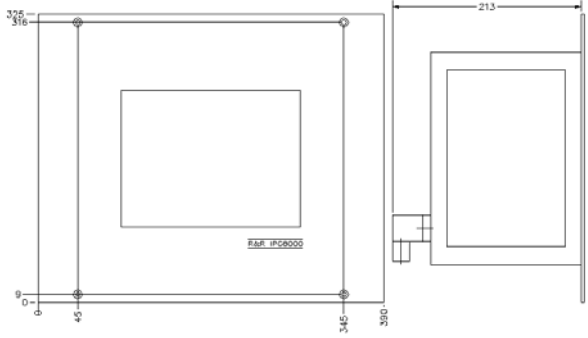
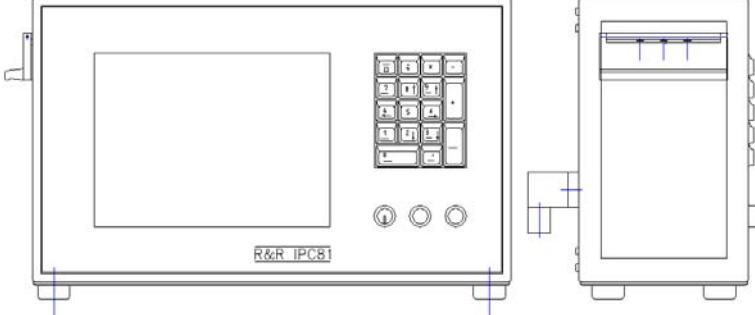
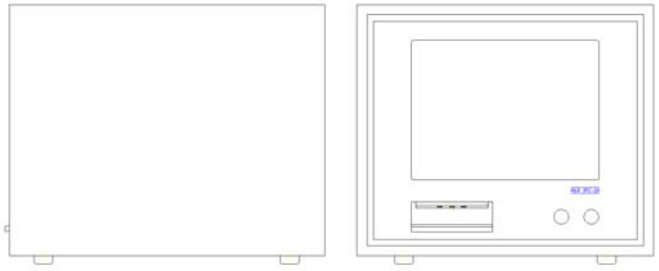
April 2004

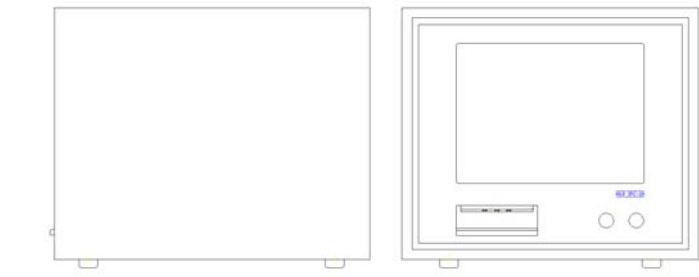
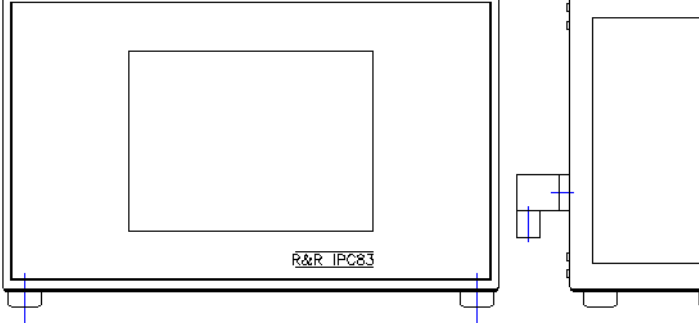
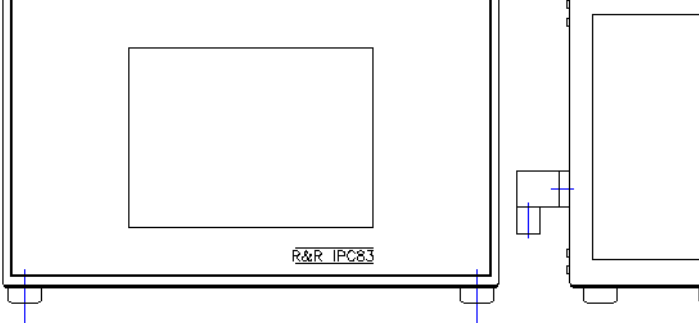
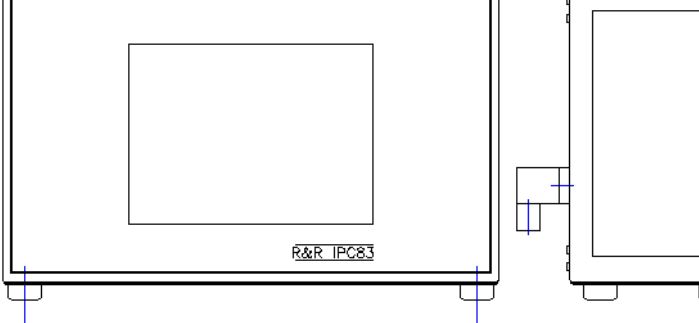
www.RuRGmbH.de info@RuRGmbH.de

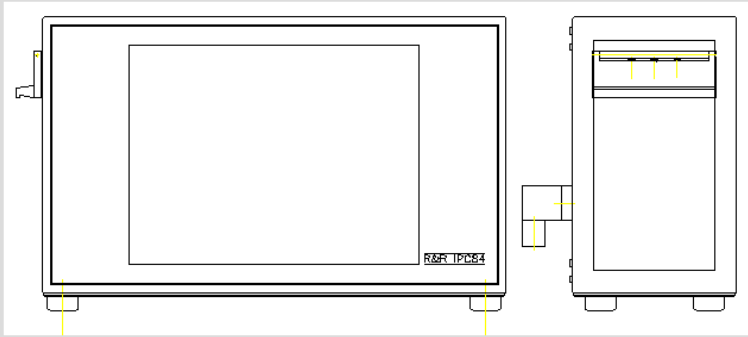
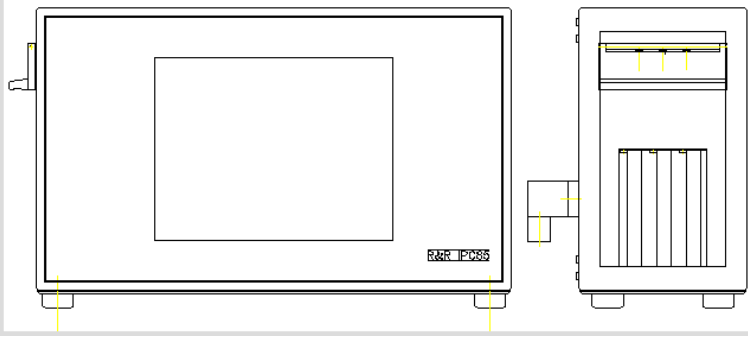
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach Telefon (07723) 9186-0 Fax 9816-30


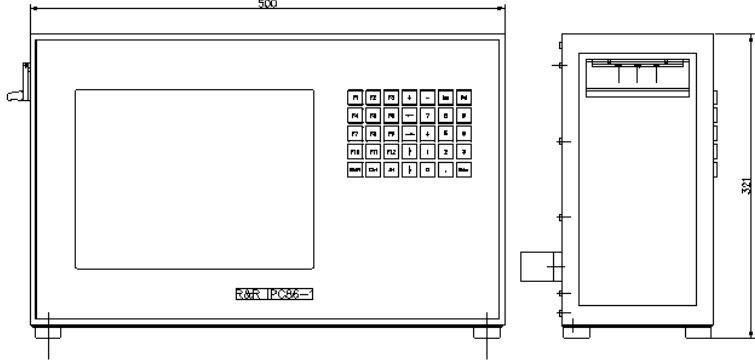

Kreissparkasse Tuttlingen (BLZ 64350070) 392

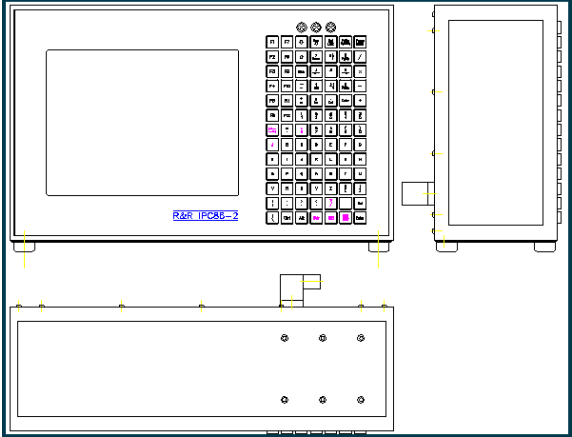
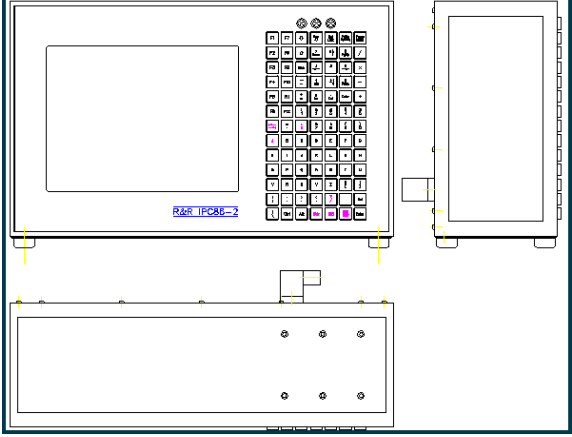
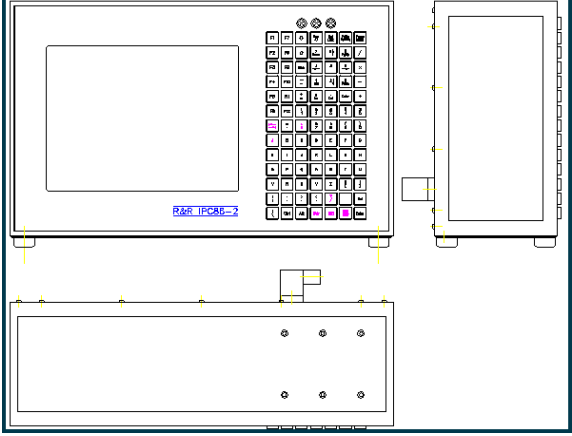
USt.-IdNr.: DE141907699

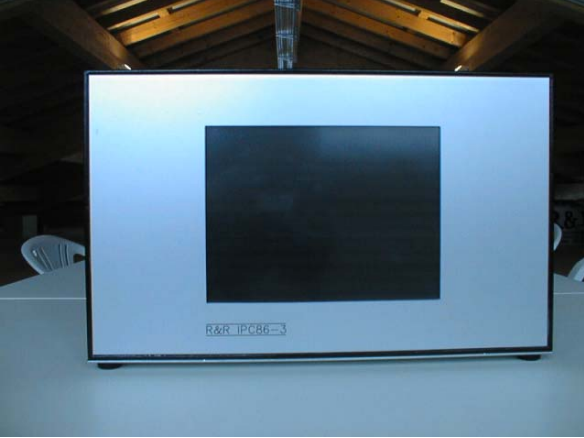


Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
809	<p>IPC8000</p> <p>R&R Industrie-PC Ersatzgerät IT8000 CRT 80 Emulation (BxHxT) ca. 390x 325x 215 LCD 10.4" Farb TFT 640 x 480 Pixel Schnittstellen: 2 x seriell galvanisch getrennt 2 x Tastaturanschluß 1 x Parallelkeyboard Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 7427</p>	
182	<p>IPC81</p> <p>Gehäuse St lackiert Frontplatte etc. Al eloxiert (B x H x T) 404 x 243 x 143 mm 9,4" monochrom LCD CFL-Hintergrundbeleuchtung 10er Tastenfeld Hub 3 mm, Betätigungskraft 1 N passives Backplane 3 Slots MiniSlot CPU 486 SLC, 33 MHz 16 MB RAM 1 x 3-1/2" FDD 1.44 MB mit Klappe 1 x 3-1/2" HDD 1,2 GB 1 x parall., 2 x ser., 1 x ext. Tastatur 1 x Netzschalter, 1 x Reset-Taster 1 x Schlüsselschalter Tastatur Frontseite IP 6 5 Schutzart IP 5 4 rundum Datenblatt DNR 6145</p>	
489	<p>IPC82 10,4" 230cd/m²</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Aluminium eloxiert 10,4" Farb-TFT 640 x 480 Pixel VGA 1 x HDD 1,2 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2" 16 MB RAM Mini-Slot-CPU AMD586 133 MHz MS-DOS 6.22 Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 6935</p>	

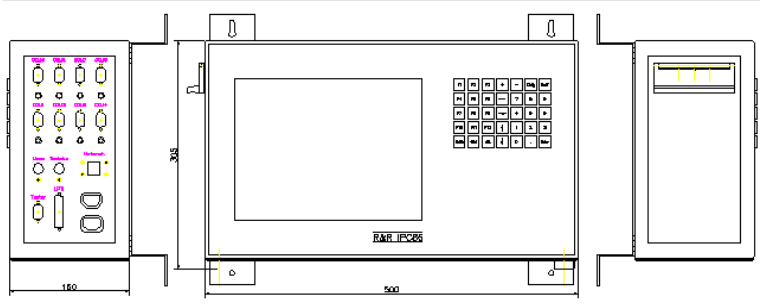
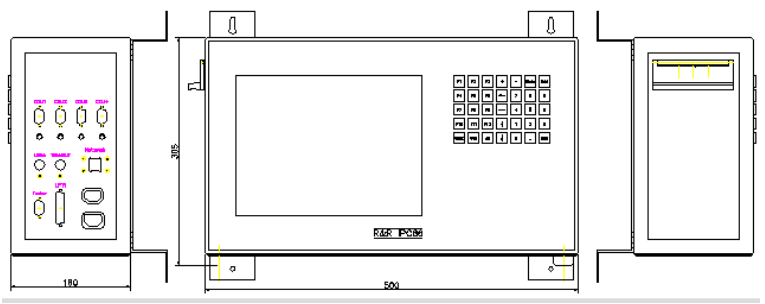

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
488	<p>IPC82 10,4" 80cd/m²</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Aluminium eloxiert 10,4" Farb-TFT 640 x 480 Pixel 80cd/m² 1 x HDD 1,2 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2" 16 MB RAM Mini-Slot-CPU AMD586 133 MHz MS-DOS 6.22 Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 6935</p>	
435	<p>IPC83 20mA</p> <p>R&R Industrie-PC Tisch-Gehäuse St lackiert / Al eloxiert (BxHxT) 404 x 243 x 143 mm 9,4" LC-Display monochrom Dualscan passives Backplane 3 Slots Mini.-SlotCPU 8MB RAM Flask-Disk 512 kB ROM-DOS VT100 Emulation IP54 (staub und wasserdicht) Datenblatt DNR 6563</p>	
428	<p>IPC83 RS232C</p> <p>R&R Industrie-PC Tisch-Gehäuse St lackiert / Al eloxiert (HxBxT) 404 x 243 x 143 mm 9,4" LC-Display monochrom Dualscan passives Backplane 3 Slots Mini.-SlotCPU 8MB RAM Flask-Disk 512 kB ROM-DOS VT100 Emulation IP54 (staub und wasserdicht) Datenblatt DNR 6563</p>	
504	<p>IPC83 TFT 20mA</p> <p>R&R Industrie-PC Tisch-Gehäuse St lackiert / Al eloxiert (BxHxT) 404 x 243 x 143 mm 9,5" LC-Display TFT 640 x 480 Pixel Display-Betriebstemperatur 0 bis 70°C Display-Lagertemperatur -40°C bis +80°C Hintergrundbeleuchtung 130cd/m² hohe Auffichtlesbarkeit hohe Vibrationsfestigkeit passives Backplane 3 Slots SlotCPU VT100 Emulation IP54 (staub- und wasserdicht) Datenblatt DNR 6563</p>	

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
490	<p>IPC84 12,1" 140cd/m²</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Aluminium eloxiert 12,1" Farb-TFT 800 x 600 Pixel SVGA 1 x HDD 1,2 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2" 16 MB RAM Mini-Slot-CPU AMD586 133 MHz MS-DOS 6.22 Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 6939</p>	
674	<p>IPC85</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Aluminium eloxiert 9,5" TFT-LCD 640 x 480 Pixel 512 Farben resistiver Touchscreen mit Mausemulation 1 x HDD 2,1 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2" 16 MB RAM Slot-CPU Pentium 133 MHz 1 x Ethernetkarte BNC, RJ45 100 - 120 bzwl 200 - 240 V AC Datenblatt DNR 7742</p>	
991	<p>IPC86 Montagewinkel DNR 9540 (2 Stück) LANR 5855</p>	
992	<p>IPC86 Stromversorgungskabel Schieblehre LANR 5887</p>	

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
686	<p>IPC86</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Al eloxiert (BxHxT) 500x305x160 mm 7 x 5 patentierte R&R Tasten 3 mm Hub, 1 N Betätigungskraft Metalltastenkappen V5 12,1" Farb TFT-LCD 800 x 600 Pixel 1 x HDD 2,1 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2" 64 MB RAM Slot- CPU, Pentium 200 MHz 1 x Ethernet on board PCI 4 x RS232C 1 x AT, 1 x LPT, Anschluß f. externe Taste</p> <p>1 x 100 - 120 bzw. 200 - 240 VAC Datenblatt DNR 7792</p>	
792	<p>IPC86-1</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Al eloxiert (BxHxT) 500x306x164 mm 7 x 5 patentierte R&R Tasten 3 mm Hub, 1 N Betätigungskraft Metalltastenkappen V5 12,1" Farb-TFT-LCD 800 x 600 Pixel 1 x HDD 3,2 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2", 1xCD 64 MB RAM Slot- CPU, Pentium 200 MHz 1 x Ethernet on board PCI 2 x RS232C 1 x AT, 1 x LPT, PS2-Maus-Port Touchscreen 180 - 260 VAC 47-63 Hz USV Betriebssystem NT4.0 aktives Kühlsystem Temperaturüberwachung Datenblatt DNR 8428</p>	
955	<p>IPC86-10</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Al eloxiert (BxHxT) 500x306x164 mm 12,1" TFT-LCD 800 x 600 Pixel 16,7 Millionen Farben 1 x HDD 4,3 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2", 1xCD 64 MB RAM Slot- CPU, Pentium 233 MHz 1 x Ethernet 10/100 Mbits/s on board PCI 2 x RS232C 1 x AT, 1 x LPT, PS2-Maus-Port 180 - 260 VAC 47-63 Hz aktives Kühlsystem 200 Watt Heizung mit Temperaturüberwachung Datenblatt DNR 9395</p>	

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
979	<p>IPC86-11 NT4.0</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Al eloxiert (BxHxT) 500x306x164 mm 7 x 13 patentierte R&R Tasten 3 mm Hub, 1 N Betätigungskraft Metalltastenkappen V5 12,1" Farb-TFT-LCD 800 x 600 Pixel 1 x HDD 4,3 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2" 1 CD-ROM 64 MB RAM Slot- CPU, Pentium 233 MHz 1 x Ethernet on board PCI 10/100 MBits 3 x RS232C 1 x AT, 1 x LPT, PS2-Maus-Port 180 - 260 VAC 47-63 Hz USV Betriebssystem NT4.0 Datenblatt DNR 9457</p>	
980	<p>IPC86-12 NT4.0</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Al eloxiert (BxHxT) 500x306x164 mm 7 x 13 patentierte R&R Tasten 3 mm Hub, 1 N Betätigungskraft Metalltastenkappen V5 12,1" Farb-TFT-LCD 800 x 600 Pixel 1 x HDD 4,3 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2" 1 CD-ROM 64 MB RAM Slot- CPU, Pentium 233 MHz 1 x Ethernet on board PCI 10/100 MBits 3 x RS232C 1 x AT, 1 x LPT, PS2-Maus-Port 180 - 260 VAC 47-63 Hz Betriebssystem NT4.0 Datenblatt DNR 9458</p>	
793	<p>IPC86-2</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Al eloxiert (BxHxT) 500x306x164 mm 7 x 13 patentierte R&R Tasten 3 mm Hub, 1 N Betätigungskraft Metalltastenkappen V5 12,1" Farb-TFT-LCD 800 x 600 Pixel 1 x HDD 4,3 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2" 1 CD-ROM 64 MB RAM Slot- CPU, Pentium 233 MHz 1 x Ethernet on board PCI 10/100 MBits 3 x RS232C 1 x AT, 1 x LPT, PS2-Maus-Port 180 - 260 VAC 47-63 Hz USV Betriebssystem NT4.0 aktives Kühlsystem Temperaturüberwachung Datenblatt DNR 8436</p>	

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
804	<p>IPC86-3</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Al eloxiert (BxHxT) 500x306x164 mm 12,1" TFT-LCD 800 x 600 Pixel 512 Farben 1 x HDD 3,2 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2", 1xCD 64 MB RAM Slot- CPU, Pentium 200 MHz 1 x Ethernet on board PCI 2 x RS232C 1 x AT, 1 x LPT, PS2-Maus-Port Touchscreen 180 - 260 VAC 47-63 Hz USV Betriebssystem NT4.0 aktives Kühlsystem Temperaturüberwachung Datenblatt DNR 8543</p>	 <p>A photograph of the R&R Industrie-PC IPC86-3. It is a square, all-in-one computer with a silver-colored metal casing. The front face features a large, dark square screen in the center, surrounded by a white border. The screen is currently off. At the bottom center of the white border, the text 'R&R IPC86-3' is printed. The device is shown from a slightly elevated front perspective, resting on a light-colored surface. The background is dark and out of focus.</p>
843	<p>IPC86-4</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Al eloxiert (BxHxT) 500x306x164 mm 12,1" TFT-LCD 800 x 600 Pixel 262,144 Farben 1 x HDD >=6 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2", 1xCD 64 MB RAM All-in one CPU, >=Pentium MMX 233 MHz 1 x Ethernet on board PCI 100MBit 2 x RS232C 1 x AT, 1 x LPT, PS2-Maus-Port Touchscreen 180 - 260 VAC 47-63 Hz USV Betriebssystem NT4.0 aktives Kühlsystem Temperaturüberwachung Datenblatt DNR 8647</p>	 <p>A photograph of the R&R Industrie-PC IPC86-4. It is a square, all-in-one computer with a silver-colored metal casing. The front face features a large, dark square screen in the center, surrounded by a white border. The screen is currently off. At the bottom center of the white border, the text 'R&R IPC86-4' is printed. The device is shown from a slightly elevated front perspective, resting on a light-colored surface. The background is dark and out of focus.</p>
844	<p>IPC86-5</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Al eloxiert (BxHxT) 500x306x164 mm 12,1" TFT-LCD 800 x 600 Pixel 512 Farben 1 x HDD 3,2 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2", 1xCD 64 MB RAM Slot- CPU, Pentium 200 MHz 1 x Ethernet on board PCI 2 x RS232C 1 x AT, 1 x LPT, PS2-Maus-Port Touchscreen 90 - 132 und 180 - 260 VAC 47-63 Hz Betriebssystem NT4.0 Datenblatt DNR 8791</p>	 <p>A photograph of the R&R Industrie-PC IPC86-5. It is a square, all-in-one computer with a silver-colored metal casing. The front face features a large, dark square screen in the center, surrounded by a white border. The screen is currently off. At the bottom center of the white border, the text 'R&R IPC86-5' is printed. The device is shown from a slightly elevated front perspective, resting on a light-colored surface. The background is dark and out of focus.</p>

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
949	<p>IPC86-6 8x RS232C</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Al eloxiert (BxHxT) 500x305x160 mm 7 x 5 patenierte R&R Tasten 3 mm Hub, 1 N Betätigungskraft Metalltastenkappen V5 12,1" TFT-LCD 800 x 600 Pixel 512 Farben 1 x HDD 4 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2" 64 MB RAM Slot- CPU, Pentium 233 MHz 1 x Ethernet 10/100 Mbits on board PCI 8 x RS232C, 8 x 9 V DC 1 x AT, 1 x LPT, Anschluß f. externe Taste 1 x PS2-Maus 1 x 100 - 120 bzw. 200 - 240 VAC Datenblatt DNR 9384</p>	
950	<p>IPC86-7 4 x RS232C</p> <p>R&R Industrie-PC Wand-Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Al eloxiert (BxHxT) 500x305x160 mm 7 x 5 patenierte R&R Tasten 3 mm Hub, 1 N Betätigungskraft Metalltastenkappen V5 12,1" TFT-LCD 800 x 600 Pixel 512 Farben 1 x HDD 4 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2" 64 MB RAM Slot- CPU, Pentium 233 MHz 1 x Ethernet 10/100 Mbits on board PCI 4 x RS232C, 4 x 9 V DC 1 x AT, 1 x LPT, Anschluß f. externe Taste 1 x PS2-Maus 1 x 100 - 120 bzw. 200 - 240 VAC Datenblatt DNR 9385</p>	
953	<p>IPC86-8</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Al eloxiert (BxHxT) 500x306x164 mm 12,1" TFT-LCD 800 x 600 Pixel 16,7 Millionen Farben 1 x HDD 4 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2", 1x CD 64 MB RAM Slot- CPU, Pentium 233 MHz 1 x Ethernet 10/100 Mbits/s on board PCI 2 x RS232C 1 x AT, 1 x LPT, PS2-Maus-Port Touchscreen 180 - 260 VAC 47-63 Hz USV aktives Kühlsystem 200 Watt Heizung Temperaturüberwachung Datenblatt DNR 9393</p>	

R&R Industrie-PCs

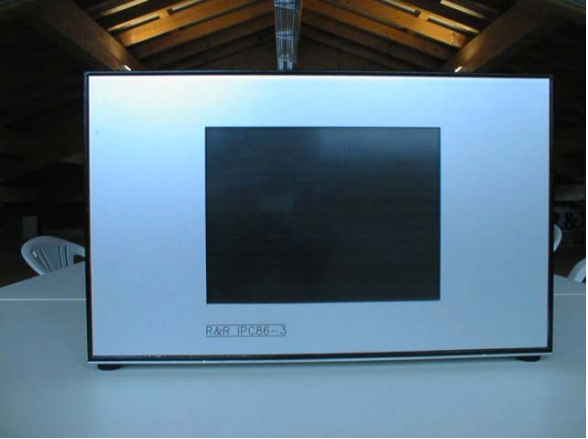
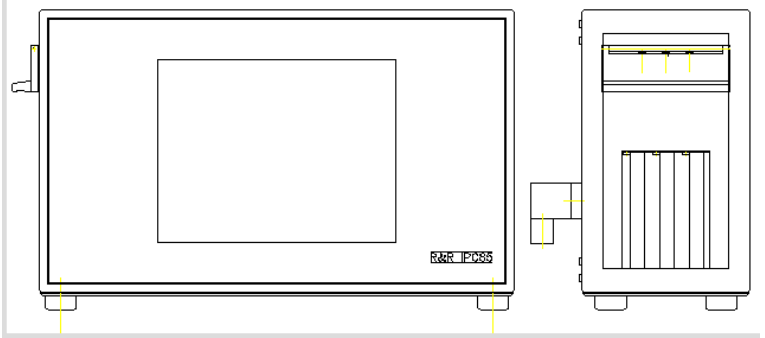
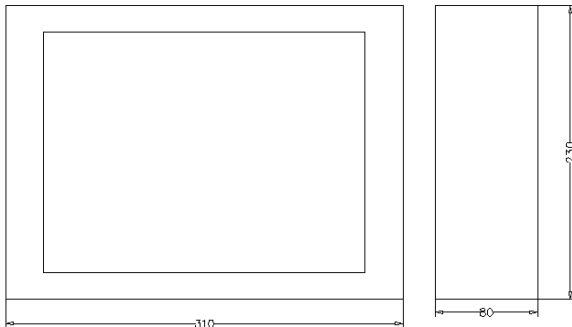
April 2004

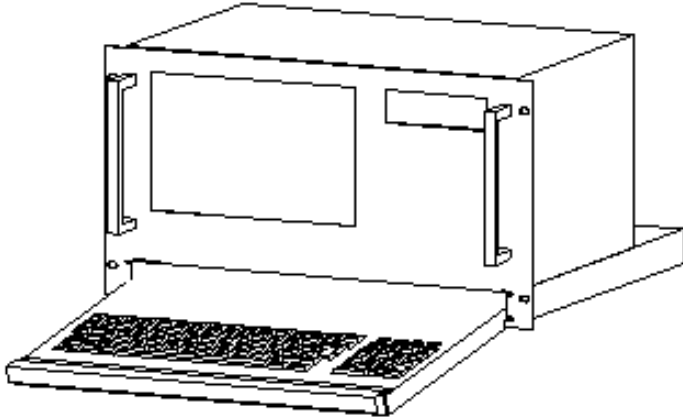
www.RuRGmbH.de info@RuRGmbH.de

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach Telefon (07723) 9186-0 Fax 9816-30

Kreissparkasse Tuttlingen (BLZ 64350070) 392

USt.-IdNr.: DE141907699

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
954	<p>IPC86-9</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Front- und Rückwand Al eloxiert (BxHxT) 500x306x164 mm 12,1" TFT-LCD 800 x 600 Pixel 16,7 Millionen Farben 1 x HDD 4,3 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2", 1xCD 64 MB RAM Slot- CPU, Pentium 233 MHz 1 x Ethernet 10/100 MBits/s on board PCI 2 x RS232C 1 x AT, 1 x LPT, PS2-Maus-Port Touchscreen 180 - 260 VAC 47-63 Hz aktives Kühlsystem 200 Watt Heizung Temperaturüberwachung Datenblatt DNR 9394</p>	
679	<p>IPC87</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Rückwand Aluminium eloxiert 9,5" TFT-LCD 640 x 480 Pixel 512 Farben resistiver Touchscreen mit Mausemulation 1 x HDD 2,1 GB 3-1/2" 1 x FDD 3 1/2" 16 MB RAM All in One CPU Board Pentium 133 MHz 1 x Ethernet 3 x seriell, 2 x PS2, 1 x USB, 1 x LPT, 1x CRT 90 - 260 V AC ohne Betriebssystem Datenblatt DNR 7757</p>	
687	<p>IPC89</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse Stahlblech lackiert Rückwand Aluminium eloxiert 12,1" TFT-LCD 800 x 600 Pixel Farbe resistiver Touchscreen mit Mausemulation 64 MB RAM All in One CPU Board Pentium 200 MHz 1 x Ethernet 3 x seriell, 2 x PS2, 1 x USB, 1 x LPT 90 - 260 V AC mit Remote Boot EPROM für NT 4.0 Datenblatt DNR 7794</p>	

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
690	<p>IPC90</p> <p>R&R Industrie-PC Gehäuse 19" Einbaugeschäft, 8HE Aluminium eloxiert 15" TFT Farb LCD Pentium II 333 128 MB Hauptspeicher HDD 9 GB 1 x FDD, 1 x CD hinter Dichtungsklappen Schubladentastatur mit Touchmaus vandalensichere Tastenkappen V5, Beschriftung graviert. Sensor-Maus Schutzart IP54 Schutzart Tastatur IP 65 Datenblatt DNR 7860</p>	
1002	<p>IPC91 Edelstahl-Rolltisch</p> <p>(B x H x T) 1000 x 1025 x 550 mm Edelstahl 1.4301, Oberfläche gebürstet und elektroliert</p> <p>Tischplatte 1000 x 550 x 50 mm, Blechdicke 3 mm, 4 Edelstahl-Lenkrollen mit Feststellern Datenblatt DNR 9642</p>	
1276	<p>IPC91 Distanzblech Rolltisch / PC Körper DNR 9820</p>	
993	<p>IPC91 Distanzblech Tastaturhalterung / PC Körper DNR 9585</p>	

R&R Industrie-PCs

April 2004

www.RuRgmbH.de info@RuRgmbH.de

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach Telefon (07723) 9186-0 Fax 9816-30

Kreissparkasse Tuttlingen (BLZ 64350070) 392

USt.-IdNr.: DE141907699

Art.-Nr.	Bezeichnung	Bild
963	IPC91 Tastaturhalterung	
961	IPC91 Tragarm 0.5 m 1 Gelenk	
962	IPC91 Tragarm 0.5 m 2 Gelenke	
965	IPC91 Tragarm 1 m 2 Gelenke	