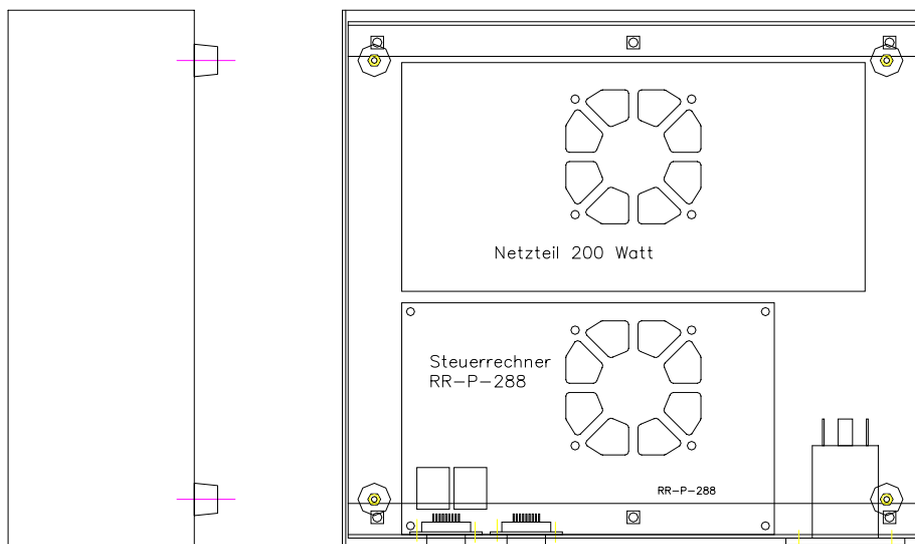
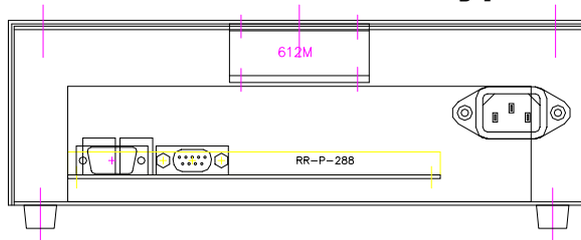
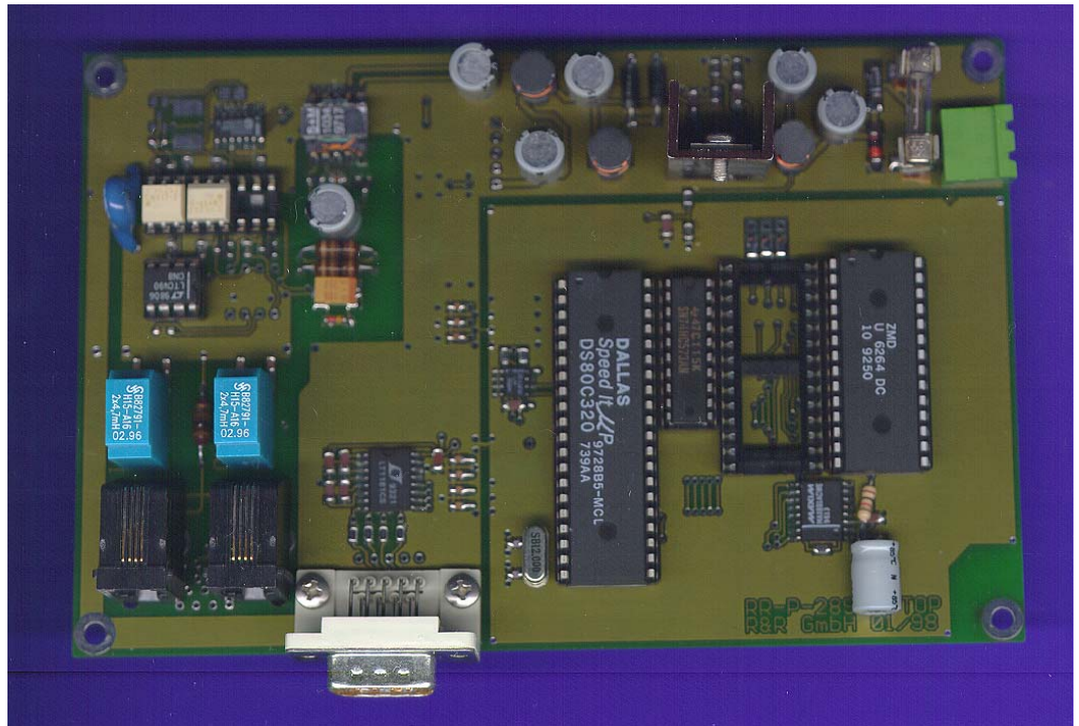


**R&R Protokollumsetzer RS232C <-> RS 422/485 Typ RR-P-288-3**



RR-P-288



|                  |  |
|------------------|--|
| Gehäuse          | Aluminium lackiert, Front- und Rückwand Al eloxiert  |
| Maße             | (B x H x T) ca. 280 x 150 x 45 mm  |
| Controller       | 8 bit $\mu$ Controller Dallas 80C320 (80C51-Derivat)<br>mit Watchdog und Spannungsüberwachung  |
| Speicher         | bis 64 kB EPROM<br>bis 32 kB RAM Kondensator gepuffert<br>128Byte E <sup>2</sup> PROM über i <sup>2</sup> C-Bus  |
| Schnittstelle    | 1 x RS232C 1 x RS422 oder RS485 galvanisch getrennt  |
| Stromversorgung  | 230V AC 200 VA   |
| Kurzbeschreibung | intelligente Karte zur Umsetzung von Protokollen<br>z.B. Kundenprotokoll <-> R&R Protokoll zur<br>Anbindung von vernetzbaren R&R Leuchttastaturen und<br>Miniterminals |