



R&R Mini-Terminal MT121- für raue Umwelt -

| | |
|--------------------|---|
| Gehäuse | Tischversion, Front- und Rückwand Al eloxiert, Beschriftung graviert Dichtrahmen PE-schwarz |
| Maße | (B x H x T) ca. 200 x 280 x 36 mm |
| Anzeige | grafikfähiges LC-Display STN gelb-grün, hinter Plexiglas LED Hintergrundbeleuchtung, Auflösung 240 x 64 Pixel Dot-Pitch 0.53 mm , Dot 0.49 x 0.49 aktive Displayfläche 127.16 x 33.88 mm |
| Tastatur | 18 patentierte R&R Tasten, Metalltastenkappen V5 Hub / Betätigungskraft 3 mm / 1N, 3 mm / 3 N, 1.2 mm / 1.5 N nach Wahl Kontakt- und Führungselemente im gedichteten Raum |
| Schnittstellen | 1 x RS485 oder RS422 (Host), 1 x RS232C (z.B. Steuerung) 1 x Barcodeleser mit diversen Schnittstellen (AT, RS232C ...) Parameter über Setup einstellbar |
| Option | 8 optoentkoppelte digitale Eingänge, 8 digitale Ausgänge 24V / 100 mA |
| Software | kundenspezifisch maskenorientiert, oder ANSI kompatibel |
| Stromversorgung | 24V (18-32V DC) |
| Schutzart | IP 65 |
| Betriebstemperatur | 0 ... 50°C |
| Lagertemperatur | -20°C bis 60°C |
| Einsatzgebiet | Betriebsdatenerfassung |