



R&R Mini-Terminal MT130 - für raue Umwelt -

Gehäuse	Dichtrahmen PE schwarz
Maße	(B x H x T) ca. 180 x 164 x 40 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	24 (max. 8x4) patentierte R&R Tasten 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 24 digitale Eingänge 24 V, 24 digitale Ausgänge 24V / 1A 8 analoge Eingänge 10 bit, 1 x PT100 (Temperaturmessung)
Controller	80C51 kompatibel
Software	downloadbar, kundenspezifisch maskenorientiert, ANSI kompatibel
Stromversorgung	24V (18-32V DC)
Schutzart	IP 65 frontseitig
Betriebstemperatur	0 ... 50°C
Lagertemperatur	-20°C bis 60°C
Einsatzgebiet	Betriebsdatenerfassung, Kleinststeuerung