



R&R Mini-Terminal MT113 - für raue Umwelt -

Gehäuse	Frontplatte Al eloxiert, Beschriftung graviert
Maße	(B x H x T) ca. 200 x 280 x 25 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
Tastatur	aktive Displayfläche 127.16 x 33.88 mm 18 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 (z.B. Steuerung) 1 x Barcodeleser mit diversen Schnittstellen (AT, RS232C ...) Parameter über Setup einstellbar
Software	8 optoentkoppelte digitale Eingänge, 8 digitale Ausgänge 24V / 100 mA kundenspezifisch maskenorientiert, oder ANSI kompatibel
Stromversorgung	24V (18-32V DC)
Schutzart	IP 65 frontseitig
Betriebstemperatur	0 ... 50°C
Lagertemperatur	-20°C bis 60°C
Einsatzgebiet	Betriebsdatenerfassung