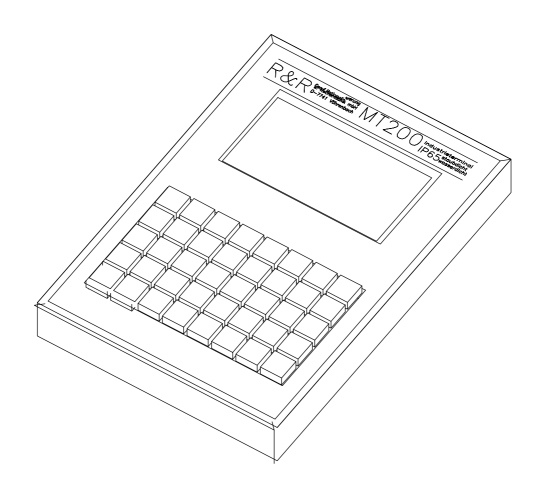
R&R Ges. für Rationalisierung und Rechentechnik mbH



Industrieterminal MT200 -für rauhe Umwelt

Gehäuse St-Blech, lackiert, Frontplatte Aluminium eloxiert

Maße (B x H x T) 187 x 270 x 34 mm

Tasten patentierte R&R-Taste, ca. 4 mm Vollhub,

deutlicher Druckpunkt ca. 1 N Betätigungskraft

Lebensdauer > 3 Millionen Hübe

Tastenanordnung nach Kundenwunsch in einem Feld von 5 x 8 Tasten

Anzeige Graphik-LCD, reflektiv, 240 x 128 Punkte

126 x 71 mm effektive Displayfläche

(bei 8 x 20 Zeichen ≈ 7 mm Schrifthöhe)

Rechner 8051, 128 kB EEPROM Programm nach Kundenwunsch

24 V

Stromversorgung

Schnittstelle wahlweise 20 mA aktiv/passiv, RS422, RS485, RS232C

Schutzart IP65 - Schutz gegen Staub und Wasser

Einsatzgebiet Bedien- und Beobachtungsgerät für Maschinen

-steuerungen