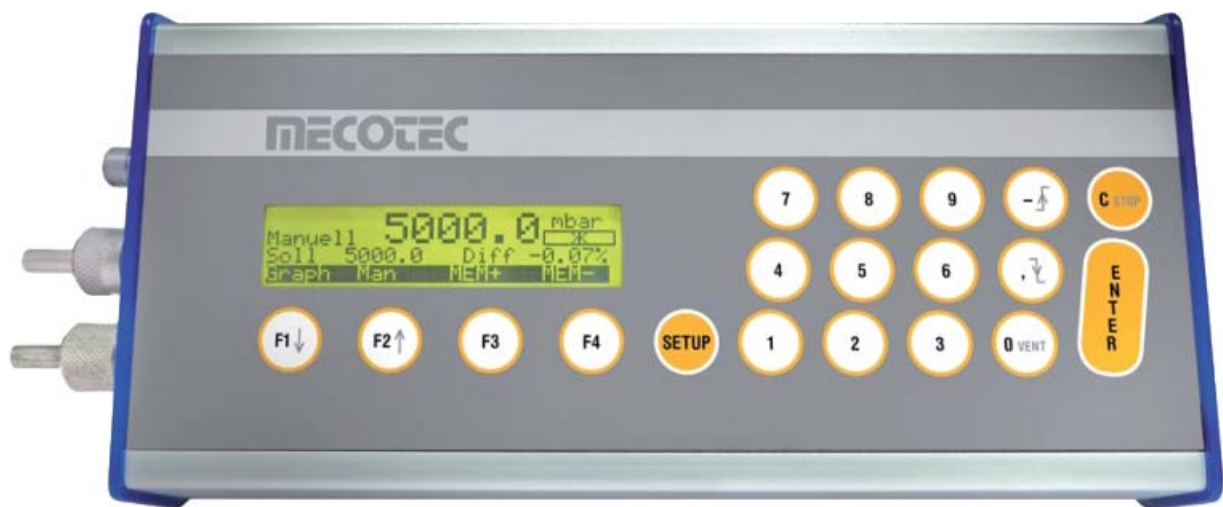


DPC 1000 mobil

Mobiler Handdruckregler



Auf einen Blick

- | Akkubetrieb, ca. 6 Stunden
- | Druckversorgung über CO₂-Patronen oder Luftnetz/Flasche
- | Vakuum bis 100 bar
- | Für Gase

mbar



NECOTEC
mbar

Mit Präzision und Kontrolle sicher zum Ziel

Technische Daten

Regelbereich	Vakuum bis 100 bar
Regelgenauigkeit	0,005 % v.E.
Messbereiche	
0,3 % v.M. + 0,3 % v.E.	-2,5 mbar bis +2,5 mbar
0,2 % v.M. + 0,2 % v.E.	0...50 mbar, 0...100 mbar
0,04 % v.M. + 0,04 % v.E.	0...400 mbar, 1.000 mbar
0,025 % v.M. + 0,025 % v.E.	0...1 bar, 0...10 bar, 0...20 bar, 0...35 bar, 0...70 bar, 0...100 bar, 0...150 bar, 0...200 bar, 0...210 bar
0,01 % v.E.	0...1,3 bara, 0...3,5 bara, 0...10 bara, 0...25 bara, 0...50 bara
Medien	Gase
Maße	60 x 300 x 150 mm (H x B x T)

mbar

992.62

MECOTEC
Mess- und Regelungstechnik GmbH

Neuglucker Weg 2 | 45529 Hattingen
Tel. +49 (0) 2324 9430 50
Fax +49 (0) 2324 9430 55
info@mecotec.eu | www.mecotec.eu