

## CHY 380

Nr kat. 101210

Przenośny manometr cyfrowy do pomiaru ciśnienia cieczy i gazów.

### CECHY KONSTRUKCYJNE I UŻYTKOWE:

- Podświetlany wyświetlacz
- HOLD - zatrzymanie wyniku pomiaru na LCD
- MAX - zapamiętanie maksymalnej wartości pomiaru
- Możliwość ręcznego zerowania miernika
- - pomiar różnicowy
- Wskaźnik wyczerpania baterii



### DANE TECHNICZNE:

Zakres pomiarowy: 0 ÷ 140" słupa wody  
(0 ÷ 34872,45 Pa)

Dokładność: ±2%

Rozdzielczość: 0,01" (2,5 Pa) lub  
0,1" (24,9 Pa)



### POZOSTAŁE DANE:

Wyświetlacz .....LCD, 3½ cyfry (1999)

Środowisko pracy .....0 C+40 C (15%<RH<90%)

Środowisko przechowywania .....-20 C+60 C; RH<80%

Zasilanie.....bateria 9V (NEDA 1604, IEC 6F22 006P)

Żywotność baterii.....200 h dla baterii cynkowo-węglowej

Wymiary / masa.....173,5 x 65,5 x 35 mm / 178g z bateriami



**Wyposażenie:** bateria, instrukcja w języku polskim