

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
- D - 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, 3" 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

Wypożyczenie: bateria, instrukcja w języku polskim

