

MANOMETRY ELEKTRONICZNE

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Uwaga:

1. Przed korzystaniem z manometrów należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi; zawarte w niej wskazówki mają na celu zapewnienie jak najbardziej efektywnego działania manometrów.
2. Na potrzeby przyszłych napraw winno się zachować nalepkę z numerem seryjnym.
3. Należy upewnić się, że manometry są sprawne, a następnie przykręcić je kluczem. Nie wolno przytwierdzać manometrów ręcznie.

Czynniki chłodnicze: R-12, R-22, R134A, R-404A, R-407C, R-410A, R-507, R-32A, HFO-1234YF

Przyciski:

ON/R/OFF – Włączyć / Wybór czynnika / Wyłączyć

LIT/P-T – Podświetlenie / Wybór jednostki Ciśnienia – Temperatury

OBSŁUGIWANIE MANOMETRÓW:

1. Włącz przycisk ON / R / OFF, aby uruchomić manometry. Po uruchomieniu manometrów na ekranie pojawi się jeden z czynników, a następnie wartość ciśnienia z ostatniego korzystania z manometrów.
2. Ponownie włącz ON / R / OFF, na ekranie pojawi się jeden z czynników. Aby zmienić rodzaj czynnika, należy przycisnąć ON / R / OFF. Jeśli przez ponad 5 sekund nie podejmie się czynności wyboru czynnika, automatycznie pojawi się wartość ciśnienia lub temperatury.
3. Włącz przycisk LIT / P-T tylne światło będzie się świeciło przez 5 sekund.
4. Aby skorygować ciśnienie atmosferyczne, należy wcisnąć jednocześnie ON / R / OFF i LIT / P-T i przytrzymać przez 3 sekundy; na ekranie pojawi się 8888 a następnie wróci do zera.

*** Zero winno się pojawić przy ciśnieniu atmosferycznym; nie należy zerować po hermetycznym podłączeniu do układu***

5. Przytrzymaj przycisk LIT / P-T przez ponad 3 sekundy, a na ekranie pojawi się wartość temperatury. Po ponownym wciśnięciu LIT / P-T i przytrzymaniu przez 3 sekundy na ekranie pojawi się wartość ciśnienia.

6. Aby wyłączyć manometry, należy przez ponad 3 sekundy przytrzymać ON / R / OFF.

JAK ZMIENIĆ JEDNOSTKI CIŚNIENIA & TEMPERATURY

- A) Manometry są wyłączone; po przyciśnięciu ON /R / OFF i przytrzymaniu przycisku przez ponad 3 sekundy na ekranie pojawi się P-x, gdzie „x” to wartość z ostatniego korzystania z manometrów. Migotające „x” oznacza jeszcze nie zakończone ustawienia.
- B) Aby zmienić jednostkę ciśnienia, należy wcisnąć LIT / P-T.
- P-1 => P-2 => P-3 => P-4 => => P-8 => P-1
- P-1: PSI, P-2: Bar, P-3: kg/cm², P-4: kPa, P-5: Mpa, P-6: In-Hg, P-7: cm-Hg, P-8: Atm
- C) Po wyborze jednostki ciśnienia, należy nacisnąć ON / R /OFF, aby wybrać jednostkę temperatury (ekran pokaże t-C lub t-F, czyli temperaturę w Celsjuszach lub Fahrenheitach).
- D) Jednostkę temperatury można zmienić poprzez wciśnięcie LIT / P-T.
- E) Po wyborze jednostki temperatury należy wcisnąć ON / R / OFF, aby zakończyć wszystkie ustawienia. Na ekranie pojawi się „LoAd” przez 2 sekundy, a następnie automatycznie pojawi się wartość ciśnienia.