

Regulator digital de presiune pentru compresoare



A. Functii

1. Tasta ON OFF / ZERO
 - a. Apasat scurt: Aparat pornit/oprit
 - b. Butonul apasat pentru 3 secunde: Calibrare inapoi in zero. Display-ul arata urmatorul semn: „-.-.-„. Dupa aceea contorul o sa indice „0.00”. Calibrati regulatorul doar cand nu este montat pe compresor. Apasati inainte butonul de eliberare pentru a exclude aerul din dispozitiv.
2. Regulatorul poate fi oprit si in timpul folosirii pentru a salva energie. Apasati scurt pe butonul ON / OFF.
3. Daca regulatorul nu este oprit manual, se opreste el automat dupa 45 de secunde.

B. Specificatii

1. Unitati de masura: O singura valoare poate fi presetata (psi, bar, kpa).
2. Scala: 0.5 psi – 0.05 bar – 5 kpa
3. Limitele de temperatura pentru ecranul LCD: -10 ~ 45° C ; temperatura de depozitare: -20 ~70° C
4. Domeniu de functionare: 2.5 pana la 160 psig. Aparatul v-a arata 0.0 psig daca valoarea masurata este sub 2.0 psig.
5. Acuratete: intre 2.5 si 90 psi +/- 1.0 psi, intre 91 si 160 ps +/- 2.0 psi
6. Fiecare baterie CR2032 dureaza mai mult de 5333 cicluri on/off (cu inchidere automata dupa 45s). Inclus 2 ani de depozitare

C. Inlocuirea bateriei

1. Desfaceti „snap lock-ul”, ridicati capacul si desfaceti carcasa pentru a vedea bateria.
2. Scoateti bateria cu grija si montati noua bateria avand in vedere polaritatea corecta (+/-).
3. Inchideti capacul si „snap lock-ul”