

## Stanica za kalibraciju i punjenje MGT detektora plina

100413

Ispitivanje i kalibracija su ključne značajke za sigurnost uređaja i korisnika.

Priključna stanica MGT omogućuje umjeravanje, kalibraciju i punjenje četiri uređaja za detekciju plina MGT. MGT je svestrani uređaj i automatizira uslugu servisa prijenosnih detektora plina SP-MGT (N,P). MGT stanica se može koristiti kao samostalan uređaj za punjenje, kalibraciju i bump test (test kojim se utvrđuje da li osjetnik reagira), sa svim zapisima automatski pohranjenima za budući upload na PC putem USB flash pogona.

### Tehničke specifikacije

- Veličina: 52,5 x 43,7 x 21,3 cm (20,66 "x 17,20" x 8,40 ")
- Težina (bez plinskog cilindra): 11,0kg
- Radna temperatura: od 41 do +104°F (5 do +40°C)
- Jamstvo: 2 godine
- Litij-ionska baterija koja se može puniti
- Trajanje baterije: 1000 bump testova
- 6 plavih LED žarulja za svaku jedinicu (jedinica x 4), trobojni LED za napajanje, LED stražnjeg prekidača (žuto, zeleno)
- Memorija USB 8GB Standard
- Kapacitet prijavljivanja: Otprilike do 5 milijuna testova (8 GB, USB memorija koja se može ukloniti)
- Vrste ispitivanja: Bump test i umjeravanje
- Pohranjeni podaci: Bump testovi / podaci dnevnika, pojedinačni zapisi radnji monitora , konfiguracije upravljačkog softvera i jedinice
- Dostupni plinovi: LEL, CO, H<sub>2</sub>S i O<sub>2</sub>
- Kompatibilnost jedinice: Radi s modelima SP-MGT (N,P)
- Kalibracijski plin: Kompatibilan s cilindrima od 58 L i 116 L
- Sučelje: Ethernet RJ-45 (TCP/IP), 10Mb/s
- Adapter za punjenje: DC12.0V, 3A/h

