

1



Crowton Clip H2S mittari

Henkilökohtainen hälytysmittari - käyttöikä aktivoinnista 24 kuukautta.

2 Toimitussisältö:

- Crowcon Clip
- Pikaopas
- Käyttöohjeet (CD)
- Kalibrointiyhde



3 Aktivointi:



- Varastointiaika 1 vuosi
- Varmista ettei ulkoisia vaurioita
- Lue huolto- ja käyttöohjeet
- Käynnistys, paina 5s käynnistyspainiketta
- Hälytykset aktivoituvat
- Hälyttimen jäljellä oleva käyttöaika näytöllä



4 Aktivointi:

1. Alarm Condition
2. Self Test Status
3. Test Reminder
4. Gas Type
5. Battery Indicator (real time gas reading mode)
6. Life Remaining / Gas Reading (Kaasunäyttö aktivoituu kun Crowcon Clip tunnistaa mitattavan kaasun)
7. High / Low Alarm condition Indicator
8. Life Remaining clock flashes to show screen is refreshing
9. IR Active Indicator
10. Unit / level indicator
11. Interval Indicator



5 Itsetestaus:

- Näytetään 'Test' ikoni näytöllä
- Paina painiketta -
Kaikki segmentit testataan näytöllä,
Ääni-, valo- ja värinäähälytyksen testaus
Ala- ja ylärajahälytysten näyttö

Testauksella varmistetaan toiminta

- Testaus on valmis, näytöllä 'tick'
- Testausväliksi on asetettu 20 tuntia



6 Hälyttimen näyttö:

Käyttäjäpainike

Yksi painallus

Ylä- ja alarajahälytykset

Käyttäjätunnus

Huippuarvo

(alarajahälytysrajan
alapuolella)

Tunnit, päivät, kuukaudet
sitten huippuarvo

'CLP' näytöllä - resetoi
huippulukema' - paina
käynnistyspainiketta

Itsetestaus Self test



7 Hälytykset:

Hälytysten toiminta

Alarajahälytys - Piippaus, valo- ja värinähälytys joka sekunti

High Alarm - Kaksi piipausta, valo- ja värinähälytys joka sekunti



8 Toiminta-aika:

Jäljellä oleva käyttöaika

- Alle kuukausi käyttöaika jäljellä
- Näytöllä jäljellä oleva aika päivinä
- Vähemmän kuin 1 päivä käyttöaika jäljellä
- Näytöllä jäljellä oleva aika tunteina
- 8 tuntia käyttöaika jäljellä
- Eight slow beeps per minute
- Eight slow flashes per minute
- Eight slow vibrations per minute
- Hälytintä voidaan sammuttaa kun käyttöaika jäljellä alle 8 tuntia (at <8hrs remaining)
- Näytöllä 0 tuntia Crowcon Clip aktiivinen 8 tuntia



9 Testaus:

Kaasu/Bump Testi

Manuaalinen (As prompted by the monitor)

Asenna kalibrointiyhde

0.5l/m virityskaasuvirtaus, varmistetaan oikea pitoisuusnäyttö

Ulospuhallus

Paina painiketta 'GAS' näkyy näytöllä

'TEST' vilkkuu

Syötä virityskaasu

Tapahtuma tallennetaan jos syötetty kaasua (muuten ei)

C-Testattu



10 Käytetyn laitteen hävitys:

Palauta käytetty laite meille tai toimita Ekokemille.





11



Kysymyksiä?