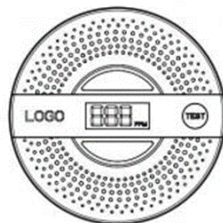


Manual til Jepotech Kulilte/ Røg Alarm

(CO) Kulilte, carbonmonoxid, kulmonoxid eller kulos er lugtfri og meget farlig da man ikke opdager den.

Kulilten fortrænger ilten i blodet og er derfor dødelig. Kulilte opstår ved ufuldstændig forbrænding som følge af manglende tilførsel af frisk ilt.



Installations vejledning

Placer alarmeren på en væg 15cm fra loftet eller direkte på loftet men 30cm fra væggen.

Tag bagstykket af ved at dreje alarmeren mod uret og monter det hvor alarmeren skal sidde.

Sæt 3 stk. AA batterier (ikke inkluderet, lithium kan anbefales) i alarmeren, den tænder når batterierne monteres.

Følsomhed der udløser alarm.

- Røg 0.3db/m
- Kulilte 50-99 ppm i 60-90min
- Kulilte 100-299 ppm i 10-40min
- Kulilte 300+ ppm i 3min

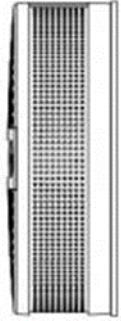
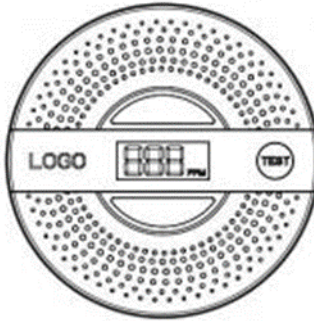
Sensorens levetid er ca. 3 år

Opfylder: EN14604 & EN50291





Kulilte/Røg ALARM



Oversigt.:

- Ved montering af batterier står der 888PPM i LCD display og rød og grøn LED blinker, LCD tæller ned og slukker sammen med LED'erne og sensoren er i overvågnings status.
- Den grønne LED blinker hvert 15sek for at indikere at alarmen er aktiv
- Står der Lb i displayet og den beeper hvert 30. sek. skal batterierne udskiftes
- Ved tryk på test knappen høres en 70dB alarm beep tone og LCD displayet viser den nuværende koncentration af kulilte (CO)
- Hvis en alarm udløses af røg eller CO beeper den og blinker rødt samtidig vises det målte CO niveau, luft ud og alarmen stopper når niveauet kommer under alarm grænsen
- Standby forbrug: <math><105\mu\text{A}</math>
- Driftforhold: -10 til 55 °C og 20 -90 % RH.