

Funkce reset

Pokud se spustí alarm , stiskněte tlačítko __ na několik minut ztiší budík.

Pokud po uplynutí této doby zůstane úroveň koncentrace CO , která *spustila* alarm nezměněna , alarm *zazní* znovu . Pokud je hladina CO mezi 70 ppm a 200 ppm tato doba trvá asi 5 minut.

Je-li úroveň koncentrace CO vyšší než 200 ppm, perioda je nulová a alarm se zakrátko ozve znovu .

Pokud __ pokud je koncentrace CO pod 70 ppm, alarm se znovu neaktivuje .

Funkce paměti alarmu

Pokud se budík spustí , když jste mimo domov , po návratu stiskněte tlačítko na několik sekund . Zelená LED dioda začne blikat _ každých několik sekund, dokud se na LCD nezobrazí maximální úroveň CO , která indikuje , kdy byl spuštěn alarm. Najděte možný zdroj úniku CO a opravte jej . _____ Zařízení se vrátí do normálního stavu po opětovném stisknutí tlačítka nebo automaticky po jedné minutě.

Provoz LED indikátoru __

- Červená LED

doprovází zvukový signál alarmu , bliká při spuštění alarmu CO , v režimu slabé baterie s cvrlikáním a při poruše zařízení . _____

- Zelená LED

bliká každých 30 sekund __ správné fungování zařízení . ____ Pokud je vypnutý , zařízení nepracuje správně . __ _ Zelené LED světlo svítí _ viditelné v šeru

. _

spuštění alarmu :

1. Volejte záchrannou službu - tel . 112__ __
2. Okamžitě přejděte na čerstvý vzduch - ven nebo s otevřenými dveřmi / okny . Ujistěte se, že jsou všichni v bezpečí . ____ Nevstupujte znovu do budovy ani nenechávejte otevřené dveře/okna, dokud nepřijedou záchranné služby , vyvětrejte budovu a senzor se nevrátí do normálu .

Nerestartujte zdroj úniku CO , dokud nebude opraven .

NIKDY NEIGNORUJTE ALARM ! _

Citlivost senzoru CO a doba aktivace alarmu :

- 50 ppm. od 60 do 90 minut,
- 100 str./min, 10 až 40 minut,
- 300 ppm za 3 minuty

Senzor oxidu uhelnatého detekuje oxid uhelnatý z jakéhokoli zdroje spalování . _____ Nedetekuje jiné plyny .

Výměna baterie

Když je detekována nízká kapacita baterie, alarm jednou pípne . Cyklus se bude opakovat každých 30 sekund.

UJVAGA: ZAŘÍZENÍ JE UTĚSNĚNÉ ^ KRYT SE NESMÍ SNÍMAT !

Chcete - li vyměnit baterii , odšroubujte zařízení ze šroubů a poté otevřete kryt baterie . _____ Poté můžete baterie vyměnit přímo . ____

výměně baterie znovu nainstalujte zařízení . Test _

zařízení stisknutím tlačítka Test a zkontrolujte , zda červená LED bliká každých 30 sekund .

POZNÁMKA: Při instalaci baterie nemačkejte tlačítko Test/Reset.
V opačném případě nebude zařízení fungovat .

Údržba zařízení _

Abyste udrželi váš snímač CO v dobrém stavu , postupujte takto : _ _ _ _ _

- Jednou týdně otestujte alarm a LED jednotky stisknutím tlačítka Test .
- Vyjměte zařízení z montážního držáku a jednou měsíčně vysajte kryt a otvory snímače měkkým kartáčem , abyste odstranili prach a nečistoty .
- **IHNED PO ČIŠTĚNÍ ZNOVU NAINSTALUJTE ZAŘÍZENÍ , POTOM VYZKOUŠEJTE STISKNUTÍM TLAČÍTKA TEST / RESET**
- Při čištění zařízení nepoužívejte čisticí prostředky ani jiná rozpouštědla . _ _ _
- V blízkosti senzoru CO nepoužívejte osvěžovače vzduchu , laky na vlasy a jiné aerosoly . _ _ _ _ _
- Senzor nenatírejte barvou . _ Barva ucpe ventilační otvory a zhorší schopnost senzoru detekovat CO. Nikdy se nepokoušejte zařízení rozebírat nebo čistit uvnitř . _ _ _ Pokud tak učiníte, dojde ke ztrátě záruky . _

VAROVÁNÍ : Znovu nainstalujte snímač CO co **nejdříve** , abyste zajistili trvalou ochranu . _ _ _

Po použití čisticích prostředků nebo jiných chemikálií místnost vyvětrejte . _ _ _ _ _

_ _ _ Následující látky mohou ovlivnit výkon snímače CO a způsobit falešné údaje nebo poškodit snímač : metan, propan, isobutan , isopropanol , ethylacetát, sirovodík a produkty s alkoholem , barvy , rozpouštědla , lepidla , laky na vlasy , vody po holení , parfémy a některé čisticí prostředky .

Časné příznaky otravy oxidem uhelnatým připomínají chřipku bez horečky a mohou zahrnovat závratě , silné bolesti hlavy , nevolnost , zvracení a zmatenost .

_ _ _ Každý je náchylný k jeho účinkům , ale zvláště zranitelné jsou děti , těhotné ženy , senioři a lidé s kardiovaskulárními nebo respiračními problémy . Pokud zaznamenáte příznaky otravy oxidem uhelnatým , okamžitě kontaktujte lékaře nebo sanitku - tel . 112. Následující příznaky jsou spojeny s OTRAVOU OXIDEM UHOLENÝM a měli by se týkat VŠECH členů domácnosti , aby si byli vědomi příznaků :

1. **Mírné** : Mírná bolest hlavy , nevolnost , zvracení , únava (příznaky podobné chřipce) .
2. **Střední** : Silná pulzující bolest hlavy , ospalost , dezorientace , rychlý puls .
3. **Extrémní**: Bezvědomí , křeče , kardiovaskulární selhání , smrt .