

NEXA

LIITIUMAKUTOITEGA SÜSINIKMONOOKSIIDI VINGUGAASI ANDUR



Mudel:
Mini-968/10Y



Peamised omadused:

- Elektrokeemiline andur
- Nupp Testi
- Aku tühjenemise hoiatus
- Enesetesti funktsioon
- Komplektis seinapistikud ja kruvi
- Standard EN50291-1:2010+A1:2018

Käesolev juhend sisaldab olulist teavet süsinikmonooksiidi (CO) alarmi õige paigaldamise ja toimimise kohta. Enne paigaldamise proovimist lugege seda infolehte täielikult ja säilitage see edaspidiseks kasutamiseks.

Spetsifikatsioonid

Toiteallikas	: 3VLithium akud (EVE CR17335)
Aku tööiga	: 10 aastat
	Gaasitaju tüüp : Süsinikmonooksiidi
Häire reageerimisaeag:	50 PPM (60 kuni 90 min.)
	100 PPM (10 kuni 40 min.)
	300 PPM (vähem kui 3 min)
Töötemperatuur	: -10°C ~40°C
Ümbritsev niiskus	: 10%-90%
Häiresignaal	: 85 detsibelli 1 m

MIS ON SÜSINIKMONOOKSIID

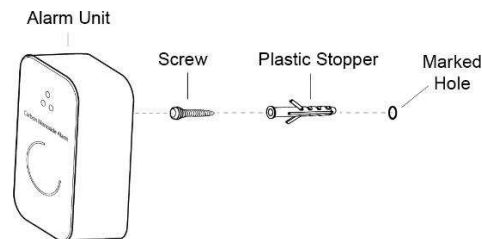
Süsinikmonooksiid (CO) on salakaval mürk, mis vabaneb kütuste põletamisel. See on värvitu, lõhnatu, maitsetu gaas ja seetõttu on seda inimese meeltega väga raske avastada. CO tapab igal aastal sadu inimesi ja vigastab palju rohkem. See seondub hemoglobiiniga veres ja vähendab kehas ringleva hapniku kogust. Suurtes kontsentratsioonides võib CO mõne minutiga tappa. CO tekib selliste kütuste nagu puit, puusüsi, kivisüsi, kütetõli, parafiin, bensiin, maagaas, propaan, butaan jne mittetäielikul põletamisel.

See süsinikmonooksiidi andur on ette nähtud süsinikmonooksiidi gaasi avastamiseks mis tahes põlemisallikast. See ei ole ette nähtud suitsu, tule või muu gaasi avastamiseks.

- NB! Maksimaalse kaitse jaoks paigaldage üks seade igasse tuppa, kus asuvad kütusega töötavad seadmed, nt. Ahjud, grillid, propaaniga töötavad seadmed jne.
 - VINGUGAASIANDURI ASUKOHT
 - Tavapärane ühekoruselise elamu:
Paigaldage seade nii magamistoa lähedusse kui võimalik ja veenduge, et detektori häire on magamistoas olijatele kuulda.
» Tavapärane mitmekoruselise või -tasemelise elamu:
Paigaldage vähemalt üks seade igale korrusele
 - OLULINE TEAVE VINGUGAASIANDURI ASUKOHA JA ERANDITE KOHTA
Vingugaasi tihedus vastab sooja õhu omale. Seadet võib paigaldada erinevatesse kohtadesse. Et veenduda, et seade töötab võimalikult tõhusalt, siis seadme seinale paigaldamise korral, tuleb see paigutada vähemalt 1,5 m kõrgusele pörandast ja vähemalt 1,8 m kaugusele võimalikust vingugaasi allikast.
 - ÄRGE PAIGALDAGE VINGUGAASIANDURIT JÄRGMISEL VIISIL:
Vale asukoht võib mõjutada seadme korrektset toimimist. Alljärgnevalt esitatud punktid kirjeldavad, kuidas ennetada seadme kahjustusi, nii et oleks tagatud maksimaalselt tõhus toimimine ja et välditaks ebavajalikke valehäireid. ANDURIT ei tohi paigaldada:
1. Pliidist 1,5 m kaugusele või lähemale;
2. Kohtadesse, mille temperatuur langeb alla 0 °C või tõuseb üle 45 °C;
3. Niisketesle kohtadesse, nt vannitoa või duši lähedusse;
4. Ruumidesse, mille heitmed sisaldavad palju tolmu, mustust või rasva, mis võivad määrada või ummistada seadet;
5. Kardinate ja mööbli taha;
6. Küttekollete, õhukonditsioneeride või tuulutite õhuteede lähedusse;
7. Väljapoole hoonet;
8. Kraani või pliidi kohale
 - HOIATUS
 - See süsinikmonooksiidi andur on mõeldud kasutamiseks ainult siseruumides. Ärge puutuge kokku vihma ega niiskusega. See ei kaitse süsinikmonooksiidi mürgistuse õhu eest, kui aku on tühjaks saanud.
 - Ärge avage ega rikkuge andurit, kuna see võib põhjustada talitlushäireid.
- ANDURI PAIGALDAMINE**
- See CO andur töötab akuga ja ei vaja täiendavat juhtmistikku. See võib olla kas vabalt seisev või paigaldatud seinale, kasutades ettenähtud kinnitusi.

Seinakinnituse paigaldus:

- Pärast paigalduskoha loomist veenduge, et et paigalduspinnaga külgneval alal ei ole elektrijuhtmeid torusid. Kontrollige horisontaalselt kaugust 27mm. Märkige paigaldusava asukoht. Puurige auk märgitud asenditesse ja sisestage plastkorgid auku ja paigaldage kruvi. NB! Seejärel ühendage andur kruvi külge seinale, peale seda lülitub alarmiseade tööle
- SEADME VOOLULÜLITI ASUB ANDURI KRUVI AUGUS**



CO ANDURI töötamine

Tavapärase töötamise ajal teeb CO alarm iga minut enesekontrolli testi.

CO ANDURI TESTIMINE

Soovitav on testida oma CO-häiret kord kuus, et tagada häire õige toimimine.

Testige seadet, hoides nuppu Test/Reset 5 sekundit all. Punane LED vilgub ja summer piiksub 6 korda. Seejärel siseneb seade normaalsesse töörežiimi ja ROHELINE LED peab vilkuma üks kord minutis.

Häire tingimus

Kui seade tuvastab ohtliku CO-gaasi taseme, annab see häiresignaali. Punane LED vilgub ja summer piiksub 6 korda korraga iga sekundi. 30 minuti jooksul, kui seade tuvastab häiret, vilgub punane LED ja summer piiksub 6 korda korraga iga minuti. Häire ajal vilgub PUNANE LED iga 10 sekundi järel.

Aku tühjenemise signaal

Kui aku on oma elueta lõpus, annab seda iga minuti jooksul red LED-välguga lühikese välgutuse. Seda hoiatust antakse vähemalt 30 päeva.

Normaalsetes töötingimustes kestavad patareid kümme aastat.

ANDURI rike

Teie CO-alarm teeb iga minut sisemise enesediagnoosi, et veenduda selle nõuetekohases toimimises. Kui teie seadmel on rike, seade kõlab kahekordne piiks ja the RED LED välg vilgub samaaegselt iga minut. Sellisel juhul tuleb seade välja vahetada.

Ära kunagi ignoreeri CO üksuse alarmi. Tõeline häire näitab potentsiaalselt ohtlike süsinikmonooksiidi tasemeid. CO alarmid on mõeldud selleks, et hoiatada teid süsinikmonooksiidi olemasolust enne hädaolukorda, enne kui enamik inimesi kogeb süsinikmonooksiidi mürgistuse sümptomeid, andes teile aega probleemi rahulikuks lahendamiseks.

CO ANDURI KASUTAMINE

Teie CO Andur teavitab teid potentsiaalselt ohtlikest CO kontsentratsioonidest teie kodus, kui seda korralikult hooldatakse. Häire säilitamiseks õiges töökorras on soovitatav:

- Testige andurit vähemalt kord kuus.

- Puhastage välist korpest regulaarselt, et vältida tolmu või mustuse kogunemist pesadesse. ÄRGE KASUTAGE PUHASTUSVAHENDeid, VALGENDIT, POLEERIMIST EGA KEMIKAALe. Kemikaalid võivad andurit jäädavalt kahjustada või ajutiselt saastata. Lihtsalt pühkige niiske lapiga või puhta koega.
- Ärge värvige CO andurit

CO anduri käivitamine näitab süsinikmonooksiidi (CO) olemasolu, mis võib TEID TAPPA.

Kui häiresignaal kõlab:

1. Liikuge kohe värske õhu kätte – väljas või avatud ukse/akna kaudu. Tehke töötajate arv, et kontrollida, kas kõik isikud on arvele võetud.
2. Võimaluse korral lülitage kõik kütusel töötavad seadmed välja ja lõpetage nende kasutamine.
3. Kutsuge päästeteenistus olukorra lahendamiseks.
4. Ärge sisenege ruumidesse uuesti ega liikuge avatud uksest/aknast eemale enne, kui päästeteenistuse reageerijad on saabunud, ruumid on õhutatud ja teie alarm jääb normaalsesse seisukorda.

TEIE CO ALARM GARANTII

See CO-alarm, välja arvatud aku, annab kümne (10) aasta jooksul alates ostukuupäevast garantii, et sellel ei esine materjali- ja tootmisdefekte tavapärase kodukasutuse ja hoolduse korral. Ettevõtte ei ole kohustatud parandama ega asendama osi, mis vajavad parandamist väärkasutuse, kahjustuste või muudatuste tõttu pärast ostukuupäeva. Saatke CO-alarm koos ostutõendiga, postikulu ja tagastamise postikulu ette makstud kohalikule edasimüüjale. Ettevõtte vastutus, mis tuleneb käesoleva CO Alarm müügist, ei ületa ühelgi juhul toote asendamise maksumust ning ettevõtte ei vastuta mitte mingil juhul toote rikkest tulenevate kaudsete kahjude või kahjude eest.

Elektriseadmete jäätmeid ei tohi visata tavaliste olmejäätmete hulka. Küsige ringlussevõtu nõuandeid kohalikult omavalitsuselt või edasimüüjalt. Uus määrus soodustab elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete ringlussevõttu (Euroopa elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete direktiiv jõustus 2005. aasta augustis).

Tootja: Nexa Trading AB, Rootsi