

Ievads

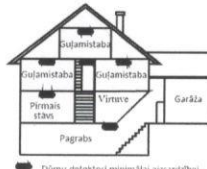
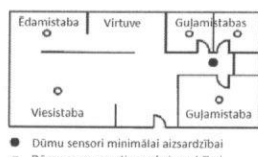
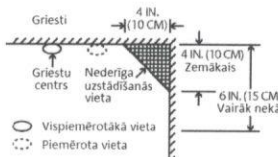
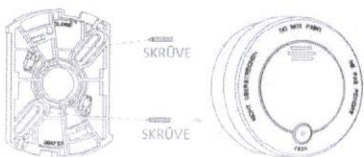
Dūmu detektora DOF29 pamatā ir fotoelementa princips. Tas nozīmē, ka sensors nosaka ugunsgrēka dūmus, bet nekonstatē siltumu, gāzi vai liesmu. Ja dūmu detektors ir pareizi uzstādīts un uzturēts, tas savlaicīgi brīdinās ugunsgrēka gadījumā, kā arī piešķirs papildu laiku evakuācijai un ugunsdzēšēju izsaukšanai. Sensors uztver dūmus, bet neaizsargā no ugurs. Pirms sensora lietošanas uzmanīgi izlasiet rokasgrāmatu.

BATERIJAS / NOMAIŅA

Dūmu detektors darbojas ar 9 V līdzstrāvas akumulatoru. Kad akumulators iztukšosies, dūmu detektors periodiski pīkstēs. Indikators nepārtrauki pīkst ar intervālu 30-40 sekundes 10-20 dienas. Kad dzirdat šo signālu, nomainiet akumulatoru. Akumulatora nomaiņa ir joti vienkārša: noņemiet stiprinājuma plāksni sensora aizmugurē un ievietojiet akumulatoru.

UZMANĪBU! Nejauciet polaritāti +/-!

Aizmugurējais panelis

**Iesakām dūmu detektora uzstādīšanas vietas**

- Uzstādīet dūmu detektorus guļamistabu tuvumā, jo šīs telpas bieži atrodas tālu no izejas. Ja ir vairākas guļamistabas, katrā guļamistabā uzstādīet papildu dūmu detektoru;
- Uzstādīet dūmu detektoru kāpņu telpās, jo tajās var izplatīt dūmi un ugurs;
- Pārliecīnieties, vai katrā stāvā ir vismaz viens dūmu detektors;
- Uzstādīet dūmu detektorus telpās, kur atrodas elektriskās ierīces;
- Dūmi un citi sadegšanas produkti paceļas augšup un horizontāli izplatās visā telpā. Uzstādīet dūmu detektorus griestu centrā, piem. istabas centrālajā punktā;
- Uzstādīet dūmu detektoru uz griestiem un pārliecīnieties, ka tas atrodas vismaz 50 cm attālumā no sienām;
- Bēniņos ar velvju jumtu dūmu detektoram jāatrodas vismaz 90 cm attālumā no griestu centra augstākā punkta.

Neuzstādīt

- Telpās, kur temperatūra var pazemināties vairāk nekā par 4 ° C un paaugstināties virs 40 ° C.
- Mitrās vietās
- Tieši durvju, logu priekšā, pie ventilatora vai radiatoria
- Tuvāk nekā 50 cm attālumā no dienasgaismas spuldzēm vai CFL (kompaktajām dienasgaismas spuldzēm).
- Neuzstādīt sensoru grūtā vietā lai piekļūt pie pārbaudes pogas.
- Bezvadu sistēmas var radīt traucējumus mobilajos tālruņos, mikroviļņu krāsnīs un citās bezvadu ierīcēs 2,4 GHz diapazonā. Instalēšanas un darbības laikā saglabājiet sistēmu vismaz 3 metru attālumā no šādām ierīcēm.

Uzstādīšana

Sensors ir viegli piestiprināms. Piestipriniet pamatni ar skrūvēm, kas paredzētas paredzētajā vietā. Ievērojiet šos norādījumus un attēlus. Viegli uzstādīet devēju uz pamatnes plāksnes, vidū piestiprinot to pie griestiem.

LIETOŠANA

Sensoram ir pārbaudes poga. Nospiediet pogu, līdz atskan signalizācijas signāls. Atlaižot pogu, signalizācijas signāls izslēdzas. Ierīcēm nav nepieciešama apkope, tāpēc neatvērt tās. Ierīces atvēršana anulē garantiju. Pārbaudiet sensoru reizi nedēļā un pēc tīrišanas, piemēram, pēc sensora tīrišanas ar putekļu sūcēju. Sensors periodiski jāiztira ar putekļu sūcēju, lai notīrtu putekļus un pasargātu to no bojājumiem. Nelietojiet tīrišanas līdzekļus, kuru pamatā ir karbonskābe, benzīnu, spiritu vai tamlīdzīgu līdzekļu, jo tas var sabojāt ierīču virsmu. Turklat tvaiki ir eksplozīvi un bīstami veselībai. Nelietojiet asus instrumentus, skrūvgriežus, metāla sukas u.tml. instrumentus. Brīdinājums: aizsargājiet akumulatoru no ugurs, pārmērīga karstuma un gaismas. Ja sensors nedarbojas pareizi, sazinieties ar pirkšanas vietu.

SVARĪGI

Dūmu detektora uzstādīšana ir daļa no ugunsdrošības sistēmas, kā arī ugunsdzēšamie aparāti, kāpnes, virves, to var uzstādīt arī vietās, kur tiek veikts remonts. Pārliecīnieties, vai ir evakuācijas plāns. Pārliecīnieties, ka katru istabu var atlāt, neatverot durvis, piemēram, caur logu. Ja ir jautājums par sensora palaišanas iemeslu, tas var būt ugunsgrēka dēļ, vislabāk ir nekavējoties evakuēties. Nekrāsojiet dūmu detektoru. Izgatavotājs nav atbildīgs par jebkādu ierīces pazušanu vai bojājumiem, ieskaitot nejaušus un / vai citus izrietošus zaudējumus, ko izraisījusi dūmu detektoru trausmes klūme dūmu vai ugunsgrēka laikā.

SPECIFIKĀCIJA

Baterija: 9 V līdzstrāva

Darba temperatūra: 4-38 ° C

Darba mitrums: 25-85%

Dūmu detektors: foto elektroniskais

Skalums:> 85dB pie 3m



: Piemērots tikai iekštelpām : Pirms sensora lietošanas uzmanīgi izlasiet rokasgrāmatu un saglabājiet to turpmākai izmantošanai

**ATKRITUMU APGLABĀŠANA**

Šī izstrādājuma (elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu) iznīcināšana (piemērojams Eiropas Savienībā un citās Eiropas valstīs ar dalītas savākšanas sistēmām))



Šis simbols uz izstrādājuma vai instrukcijās norāda, ka pēc tā darbības beigām izstrādājumu nedrīkst izmest kopā ar citiem sadzīves atkritumiem. Saskaņā ar Eiropas Direktīvu 2002/96 / EK par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem izlietotās elektromiņķu iekārtas jāsavāc atsevišķi un jāpārstrādā videi draudzīgā veidā. uzlabot materiālo resursu ilgpējiņu atkārtotu izmantošanu. Lai iegūtu papildinformāciju par to, kur un kā nosūtīt jūsu produktu drošai pārstrādei, patēriņtājiem jāsazinās ar veikalu, kurā viņi iegādājās produktu, vai ar jūsu vietējo iestādi. Uzņēmumiem jāsazinās ar savu piegādātāju, lai pārskatītu pirkuma līguma noteikumus. Šo produktu nedrīkst sajaukt ar citiem komerciāliem atkritumiem.

Vienmēr izmetiet tukšas baterijas akumulatoru pārstrādes konteineros.