

Detektor dima

Visoka pouzdanost

Princip rada sa optičkim senzorom

Jaka sirena 85 dB(A)

Isključivanje zvučnog signala

LED indikator stanja

Jednostavna montaža

Ugrađeni akumulator

Životni vek 10 godina

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Prevod originalnog uputstva sa ma•arskog jezika

SMO 10

Detektor dima

„Originalno uputstvo za upotrebu“

PUŠTANJE U RAD

ASPEKTI POZICIONIRANJA

U idealnom slučaju, svaka soba u kući ima najmanje jedan detektor dima, posebno spavaće sobe i hodnici. Ako je prostorija duža od 10 metara, potrebno je postaviti detektore dima na oba kraja. Kod stepeništa je najidealnija tačka plafon, dok je u podrumima deo plafona blizu ulaza, uglavnom prostor iznad stepenica.

Pažnja! Može se desiti da dim koji se stvara u udaljenijem delu zgrade ne stigne do detektora na vreme da upozori ukućane (npr. zbog zatvorenih vrata). Detektor dima neće odmah ukazati na požar osim ako se ne pokrene u prostoriji u kojoj je postavljen. Ne detektuje toplotu, gas, plamen ili svetlost, već samo vidljive produkte sagorevanja koji se pojavljuju u vazduhu!

Da biste izbegli lažne uzbune, **NEMOJTE POSTAVLJATI:**

- mesto gde dim ili para mogu prirodno biti prisutni (npr. kuhinja),
- u blizini mesta za pušaće,
- Preporučuje se da uređaj držite najmanje 3 metra od ovakvih i sličnih izvora smetnji na mestima sa visokom vlažnošću (npr. kupatila, oko mašina za veš i sušenje)!
- potrebno je rastojanje od najmanje 1 metar pored uređaja za hlađenje ili grejanje i ventilatora!
- u garažu, zbog izduvnih gasova koji se tamo stvaraju,
- na mestima izloženim ekstremnim temperaturnim fluktuacijama, ili u prostorijama sa temperaturama ispod 5°C ili iznad 40°C,
- u posebno prljavu, prašnju atmosferu, jer to može dovesti do kontaminacije i kvara optičkog senzora!

Ako često otkrivete lažne alarme, pronađite novu, odgovarajuću lokaciju za uređaj!

POZICIONIRANJE UREĐAJA

Detektor dima se može postaviti na plafon. Njegova idealna lokacija je centar plafona ili blizu njega. Ako to nije moguće, vodite računa da ga ne postavljate u uglove, da je od uglova udaljen najmanje 70 cm, a da prilikom postavljanja uređaja ostavite najmanje 50 cm od bočnih zidova!

Ostavite rastojanje od najmanje 150 cm od raznih svetala, izduvnih ventilatora, klima uređaja i drugih ulaznih/izlaznih otvora za vazduh. Ne postavljajte uređaj u kupatilo ili druga mesta gde voda može lako da dođe u kontakt sa uređajem. Ne postavljajte uređaj višlje od 3 metara.



Upotrebljivo isključivo u suvim zatvorenim prostorijama!

MONTAŽA

Uređaj možete pričvrstiti na željeno mesto pomoću priloženog lepljivog diska ili šrafova.

Ako biste uređaj pričvrstili priloženim lepljivim diskom:

Pričvrstite isporučeni dvostrani lepljivi disk na mesto instalacije uređaja. Pričvrstite nosač uređaja na lepljivi disk. Postavite uređaj na potporni držač, a zatim ga pričvrstite okretanjem u smeru kazaljke na satu. Nakon instalacije, pritisnite dugme za testiranje da biste proverili da li alarm za dim ispravno radi. Ako primetite abnormalnost, zamenite uređaj.

Ako uređaj pričvršćavate šarafima

Postavite potporni držač uređaja na mesto ugradnje i označite gde treba izbušiti rupe. Izbušite dve rupe prečnika 4 mm. (Rastojanje između njih je 32 milimetra). Postavite tiple u rupe.

Postavite šarafe na potporni držač, zatim ih uvrnite u tiple i čvrsto ih zategnite. Postavite alarm za dim na držač za montiranje i pričvrstite ga okretanjem u smeru kazaljke na satu.

Nakon instalacije, pritisnite dugme za testiranje da biste proverili da li alarm za dim ispravno radi. Ako primetite abnormalnost, zamenite uređaj.

Veličina tiple: M4*20

Veličina šarafa: M2.6*20

DIMNI ALARM I ISKLJUČIVANJE ZVUKA

U režimu pripravnosti, LED dioda koja treperi otprilike svakih 40 sekundi pokazuje radni status uređaja.

Kada se detektuje dim, uređaj emituje jak isprekidani zvučni signal sve dok se izvor opasnosti ne eliminiše., u toku alarma crvena LED dioda konstantno trepti. U slučaju lažnog alarma (npr. dim cigarete), nemojte vaditi bateriju da biste je isključili, već provetrite dim dok se alarm ne zaustavi sam. Tokom alarma, zvučni signal uređaja se može isključiti nakon nekoliko sekundi, držite pritisnuto dugme za testiranje. Crveni LED i dalje ukazuje na činjenicu alarma! Nakon 9 minuta, ako je koncentracija dima i dalje iznad alarmne vrednosti, uređaj će ponovo alarmirati zvučnim i svetlosnim signalom.

Pažnja! Nije garantovano da će moći da upozori sve pogođene strane u svim slučajevima. Jak bip može biti prigušen drugim zvukom, npr. slušanje muzike. Ne može upozoriti osobu pod dejstvom droge i alkohola.

Da bi se opasnost koja se pojavila svela na minimum, morate odmah biti svesni alarma i reagovati na njega brzo i na odgovarajući način. Mora se utvrditi izvor opasnosti i, u slučaju opasnosti po život, pobeći iz zgrade! Prilikom stavljanja u upotrebu, objasnite članovima porodice šta treba da rade u slučaju alarma, unapred odredite moguće puteve bekstva. Ako je

potrebno, puzite po podu dok dim prvo ispunjava gornji vazdušni prostor. Ne otvarajte vruća vrata! Ostanite mimi i napustite zgradu što pre, a zatim pozovite vatrogasce!

Ovaj uređaj nema profesionalni dizajn koji je siguran od kvarova i ne garantuje spasavanje života u slučaju požara. Ne zamenjuje druge očekivane mere predostrožnosti i zaštite. Ovo je zadatak ukućana!

TEST FUNKCIJA

Preporučuje se da proveravate ispravnost uređaja nedeljno, ali najmanje jednom mesečno, čak i ako redovno trepćuće crveno LED svetlo ukazuje na normalan rad. Dugme na bočnoj strani uređaja je pogodno za proveru potpunog rada uređaja. Nemojte testirati drugom metodom, npr. duvanjem dima cigarete! U tom slučaju senzor može postati trajno prljav!

Čvrstim pritiskom na dugme, u slučaju savršenog rada, čuju se 3 jaka isprekidana zvučna signala, a LED neprekidno treperi, nakon čega će uređaj automatski utihniti nakon kratkog vremena.

Ako primetite neispravnost na uređaju ili ako je rok naveden na proizvodu istekao, zamenite uređaj.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Jednom mesečno skinite uređaj sa zadnjeg poklopca i mekom četkom ili krpom očistite poklopac i ventilacioni otvor da biste uklonili prašinu i prljavštinu. Ponovo sastavite odmah nakon čišćenja i proverite da li uređaj ispravno radi pritiskom na dugme za testiranje. Nikada ne koristite deterdžente ili rastvarače za čišćenje uređaja. Nemojte farbati uređaj. Boja može blokirati otvore za vazduh i negativno uticati na rad detektora dima.

Nikada ne pokušavajte da rastavite, modifikujete ili očistite jedinicu iznutra, u suprotnom može doći do kvara uređaja i poništenja garancije. Dizajniran samo za unutrašnju upotrebu!

TEHNIČKI PODACI

Napajanje:	3V[DC] CR123A nezamenljiv akumulator
Kapacitet akumulatora:	1400 mAh
Životni vek akumulatora:	10 godina
Tip alarmiranja:	zvuk i svetlo
Jačina zvuka alarma:	≥85db (sa 3 metara)
Vlažnost vazduha okoline:	≤95%RH (ne kondenzacioni)
Temperatura okoline:	-10°C~55°C
Dimenzije:	Ø52x52mm
Mogućnost montaže:	na plafon (sa šarafima, dvostrano lepljivim diskom)