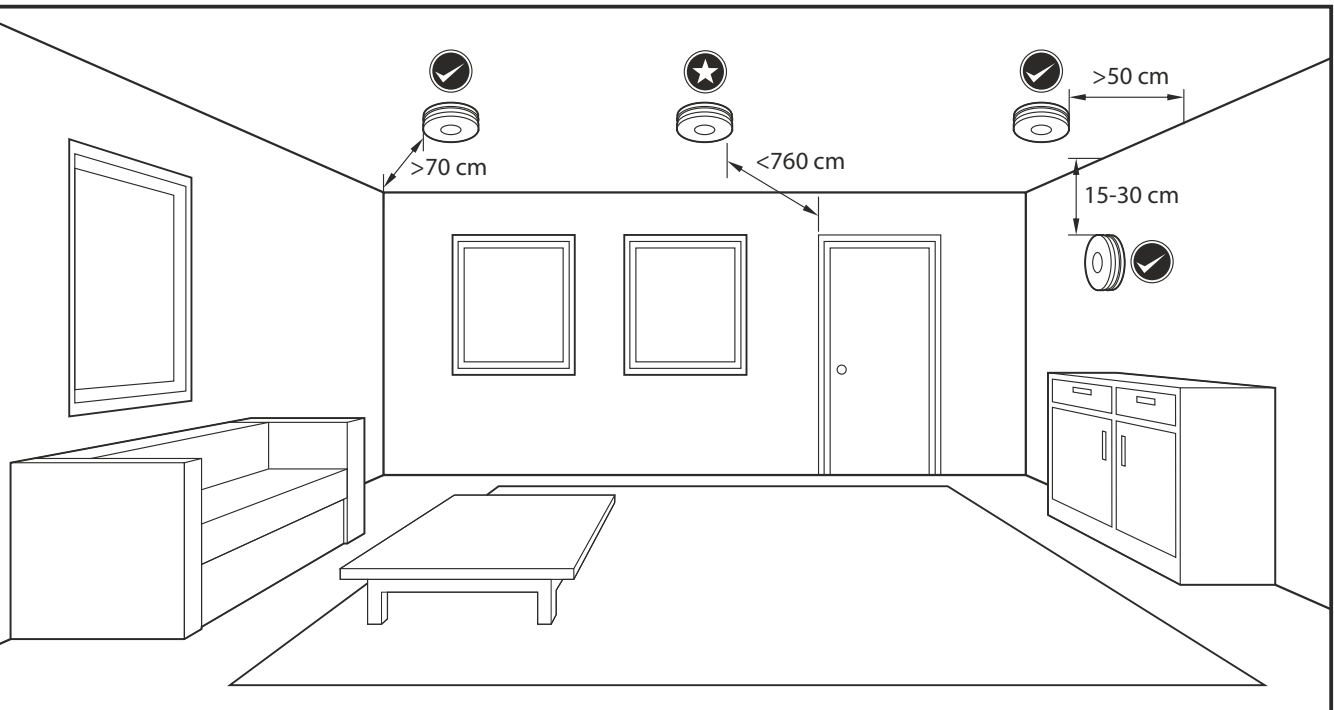


upute za uporabu • korisnički priručnik



PRIHVATLJIV



OPTIMALNO

(HR) (BiH) detektor dima

Prije uporabe ovog prizvoda pročitajte upute i sačuvajte ih. Izvorni jezik je madarski.

Ovaj aparat nije namijenjen osobama sa smanjenim tjelesnim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili onima kojima nedostaje iskustvo i znanje. Djeca mlađa od 8 godina mogu koristiti proizvod samo uz nadzor ili ako upućuje da korištenjem uređaja razumiju eventualnu opasnost koja prizilazi iz uporabe. Djeca se ne mogu igратi sa uređajem. Djeca mogu obavljati samo čišćenje ili održavanje uređaja uz nadzor.

• Visoka pouzdanost • Snažna sirena 85dB • isključivanje zvuka • LED indikacija statusa • Jednostavna instalacija • Napajanje 1 x 9V 6F22 baterija (uključeno u pakiranje)

RUKOVANJE UREĐAJEM

SMO 01 detektor dima detektuje dim principom refrakcije (lom svjetlosti). Njegov rad zahtijeva kontinuirano napajanje od 9V. Uklanjanje baterije, nizak napon, pogrešno umetanje (zamjena polariteta) ne upozorava na moguću opasnost. Detektor dima SMO 01 ne spajaju se drugom opremom, alarmima sustavu, detektore dima...

Općenito je prikladan za zaštitu nenaseljenih objekata (vikendice, apartmani), samo tijekom boravka u istim. U slučaju pitanja obratite se stručnom licu !

NAPAJANJE, UGRADNJA

Okrenite uređaj u smjeru suprotnom od kazaljke na satu a zatim uklonite stražnji poklopac. Umreštite 9V alkalinu bateriju vodeći računa o pravilnom polaritetu. Spajanje baterije moguće je samo na jedan način. Gurnite priključak na kontaktima baterije, umetnite ovu bateriju u odjeljak za baterije pažeći da sigurnosni zasun nije ostavljen u izbočenom položaju i zatim uvrstite zadnji poklopac rotirajući uređaj u smjeru kazaljke na satu. Bez umetanja baterije sigurnosni zasun ne dozvoljava zatvaranje zadnjeg poklopca. Nemojte siliti stražnji poklopac zbog mogućnosti oštećenja ili loma.

Važno: Nakon svakog mijenjanja baterije provjerite ispravnost detektora. Za svaku neispravnost obratite se proizvođaču za savjet.

MONTAŽA, POLOŽAJ

Idejno, sve u sobu imaju najmanje jedan detektor dima, osobito spavaće sobe. Ako je soba duža od 10 metara detektor dima postaviti na oba kraja. U stubištu, strop je najidealnija točka montaže, u slučaju podruma, područje iznad stepenica.

Pažnja: Ponekad, dim iz udaljenih dijelova zgrade neće stići na vrijeme kako bi upozorio (npr. zbog zatvorenih vrata). Detektor dima ne signalizira požar, osim ako je požar u toj prostoriji gdje se detektor nalazi. Ne otkriva topinu, plin, plamen ili svjetlost već samo vidljivi produkt izgaranja u zraku !

Kako bi izbjegli lažne alarne NE MONTIRATI NA:

- na mjestima gdje prirodno može biti prisutni dim ili para (npr. kuhinja)
 - u blizini područja predviđenih za pušenje
 - područja sa visokom vlažnošću (npr. kupaonica, praonica rublja i sl.), od takvih područja preporuča se udaljenost najmanje 3 (tri) metra
- Potrebna minimalna udaljenost od 1 (jedan) metar od hladnjaka, grijачa, ventilatora
- u garaži zbog nastajanja ispušnih plinova
 - područja izložena ekstremnim temperaturnim promjenama (radna temperatura - 5°C - 40°C)
 - posebno prijava, prašnjava područja jer to može uzrokovati zaprijanje senzora i njegovu neispravnost
- Pronadite odgovarajuću lokaciju za Vaš uređaj !

POZICIIONIRANJE UREĐAJA

Detektor dima se može montirati na strop ili na zid. Idealna lokacija je centar stropa. Ako to nije moguće, uvjerite se da detektor ne postavljate u kut, ako je tako onda najmanje 70 cm od kuta i 50 cm ako je montaža na bočni zid. Kad se montira na bočni zid montaža najmanje 15 cm od stropa a ne više od 30 cm ! Prikaz rastojanja prikaza na slici (slika 1)

INSTALACIJA

Da biste montirali uređaj, prvo stavite zadnji poklopac na željenu površinu, vodeći računa o tome da postavite uređaj kao što je opisano u priručniku. Pričvrstite zadnji poklopac preko dva otvora dizajnirana za tu svrhu.

ALARM

U stanju pripravnosti, crvena LED lampica treperi približno na 45 sekundi, pokazuje da je uređaj spreman za rad. Dim će aktivirati zvučni signal dok opasnost ne prestane. U slučaju lažnih alarma (npr. dim cigarete), nemojte uklanjati bateriju da biste ga isključili, ozračite prostoriju dok se alarm ne zaustavi. Tijekom alarma, crvena LED lampica treperi svake sekunde. Tijekom alarma zvuk se može isključiti nakon nekoliko sekundi pritiskom na veliki crveni gumb u sredini uređaja. Crvena LED lampica još uvijek pokazuje stanje alarma !

Pažnja: Nije zagarantovano da će alarm u svakom slučaju upozoriti, jak alarmni zvuk možu ponisti neki drugi jak zvuk (npr. slušanje glasne glazbe). Alarm ne može upozoriti osobu pod utjecajem alkohola i droga.

Kako biste umanjili nastalu opasnost, odmah trebate biti svjesni alarma i brzo i pravilno reagirati. Morate identificirati izvor opasnosti i napusti objekat u slučaju opasnosti po život. Edukujte obitelj kako i što trebaju učiniti u slučaju alarma, ruže za bijeg unaprijed odrediti. Ako je potrebno puzite po podu dok dim ispunjava gornji zračni prostor, ne otvarajte vruća vrata, ostanite smrneni i napustite objekat i što je prije moguće obavijestite vatrogasce. Ovaj uređaj nije namijenjen kao profesionalna oprema i ne jamči spašavanje života u slučaju požara. Uređaj ne zamjenjuje mjere predozročnosti i normalno osiguranje. To je odgovornost stana !

TEST FUNKCIJA

Preporuča se provjera funkcionalnosti uređaja svaki tjedan ili barem jednom mjesечно, čak i ako crvena signalna lampica pokazuje normalni režim rada. Velika tipka na sredini uređaja služi za tu svrhu, nemojte testirati uređaj drugim metodama npr. pušenjem, na ovaj način smanjujemo osjetljivost senzora. Čvrstim pritiskom na tipku, u slučaju bespriječne operacije, čuje se jak isprekidani signal dok se tipka ne otpusti, crvena signalna lampica treperi svake sekunde.

U slučaju nepravilnosti ili ako je rok uređaja istekao, zamjenite uređaj novim.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Izvadite uređaj iz stražnjeg poklopca barem jednom mjesечно i koristeći meku četkicu ili krpu očistite prašinu i prljavštinu sa poklopca i ulazu zraka. Ponovno instalirajte uređaj nakon čišćenja i provjerite ispravnost preko test tipke. Nikada ne koristite deterdžente ili otapala za čišćenje uređaja. Ne bojte uređaj, boja može začepiti ventilacijske otvore na uređaju i utjecati na funkcionalnost detektora dima. Nikada nemojte pokušavati rastavljati uređaj, čistiti iznutra, čime možete stvoriti pogreške u radu i izgubiti jamstvo na uređaju.

Dizajnirani sam za unutarnju uporabu !

Odlažanje otpada odvojeno od kućnog otpada zbog okoline ili ljudi. Otpad može sadržavati sastojeke opasne po zdravje. Oprema koja se koristi ili odlaze se može besplatno dostaviti na mjesto za distribuciju ili kod svih distributeru koji se bave sličnom djelatnošću. Također se može dostaviti u centar za sakupljanje elektronskog otpada. Ovim ste postupkom štitite okolinu i ljudske žive i njihovo zdravje. Ako imate bilo kakvih pitanja обратите se lokalnoj organizaciji za upravljanje otpadom. Relevantno mi preuzimamo zakonske zadatke koji se odnose na proizvođača i snosimo troškove koji su nastali od njih. Informacije o upravljanju otpadom : www.somogyi.hu

ODLAGANJE BATERIJE, AKKU BATERIJE • Baterije se ne smiju odlagati sa normalnim kućnim otpadom. Zakonska obaveza korisnika je da ne odlazi korištene, potrošene baterije i akumulatori u svom mjestu boravka ili trgovini. Ovo osigurava da se baterije i akumulatori odlazu na ekološki prihvativji način.

TEHNIČKI PODATCI

tip senzora	optički
radni vijek senzora	3 godine
potočnja u stanju mirovanja	12 µA
potočnja alarm / test	20 mA
radna temperatura	5 °C – 40 °C
jačina zvuka / udaljenost	85 dB(A) / 3 m
nапајање	1 x 9 V 6F22 elem, tartozék
dimenzije	Ø 101 x 34 mm