



Detektora gasa serije FB370

Ovo je korisničko uputstvo za rezidencijalni detektor gasa. Ovaj detektor gasa će pouzdano i nezavisno obaviti funkciju detekcije i alarmiranja prisustva eksplozivnog gasa. Takođe može aktivirati zaustavljanje dotoka gasa, ako postoje instalirani uređaji za zatvaranje gasa.

Molimo Vas da pre upotrebe uređaja pažljivo pročitate ovo uputstvo

Primena

1. Pripremljeno je 6 modela sa različitim verzijama napajanja i izlaznog signala
2. Možete u datoj tabeli odabrati model sa željenom kombinacijom.

Model	Napajanje	Izlazni signal	atest
AB-370CE	220V AC	Naponski 8V DC	CE
AB-370	220V AC	Naponski 8V DC	
AB-371	110V AC	Naponski 8V DC	
FB-370R, FB-370RCE	220V AC	Bez naponski kontakt	CE
AB-365, AB-365SCE	12V DC	Naponski 8V DC	CE
FB-365R, FB-365RCE	12V DC	Bez naponski kontakt	CE



3. Tačan i precizan katalitički senzor.
4. Reagovaće na eksplozivne gasove LPG ili CH₄
5. Upozoravajući prodorni zvučni i LED svetlosni signal.
6. Jednostavan test rada uređaja.
7. Otporan na kvašenje vodom

Molimo Vas da pre poručivanje modela naznačeni svetlijom bojom u tabeli, kontaktirate našu prodajnu službu.

**Mere opreza pre upotrebe**

1. Molimo Vas da se uverite u pravilan izbor priključnog napona i polariteta pre uključanja.
2. Signal alarma može se javiti ukoliko u njegovoj blizini koristite, razređivače, neki sprej na bazi alkohola, ili agresivna sredstva za čišćenje. U takvom slučaju nema mesta panici nego je neophodno provetriti prostor oko njega da bi se senzor smirio.
3. Potrebna je kvalitetna ugradnja bez oštećenja i pada uređaja.
4. Nemojte kratko spajati provodnike koji izlaze iz uređaja.

Specifikacija

Model	FB-370CE	FB-370	FB-370R(CE)	FB-371	FB-365(CE) FB-365R(CE)
Napajanje	230V AC			110V AC	12V DC
Princip detekcije	Katalitički senzor eksplozivnosti				
Kalibracioni gas	LPG, LNG,				
Prag alarma	25% LEL-a				
Metod alarmiranja	Zvučni i svetlosni signal, žuti LED				
Indikator rada	Svetlosni signal, zeleni LED				
Vreme stabilizacije	Posle jednog minuta nakon uključanja				
Ambijentalna temperatura	Od -20°C do +40°C				
Dimenzije	V113 x Š76 x D44 mm				
Potrošnja El. energije	2.4 W			2.2 W	1.4 W
Dužina napojnog kabla	1.5 m				0.2 m
Težina	270 g				97 g
Način montaže	Zidni nosač za kačenje				
Garantni rok	2 godine				



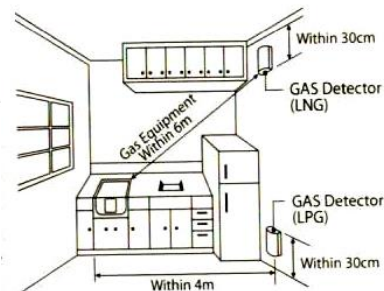
Instalacija detektora **FB370**

Montirati detektor gasa AB370 u prostoriji u kojoj se nalazi gasna instalacija I gasni potrošači. U zavisnosti koji se gas koristi (TNG ili Metan) molimo Vas da detektor postavite na zid maks. 30cm od poda za TNG gas i maks. 30cm od plafona za gas Metan.

Obratite pažnju da:

Detektor ne treba da stoji na sledećim pozicijama

- Blizu ulaznih vrata ili ventilator gde gas ne može da dođe
- Blizu mesta isparavanja i visoke vlažnosti.



Provera rada detektora **FB370**

Preporučujemo da se provere funkcionalnosti uređaja rade jednom mesečno.

Proveriti da li zeleni LED indikator "POWER" svetli .

Testirajte osetljivost senzora tako što iz upaljača pustite gas (bez plamena) na deo detektora sa prorezima i tada će se aktivirati zvučni I svetlosni alarm. To je znak da detektor radi.

U sličaju alarma detektora **FB370**

Ako gas negde neočekivano procure detektor koji je u normalnom radu će reagovati u slučaju da je zapaljivi gas dostigao neželjenu koncentraciju. Uključiće se zvučno i svetlosno upozorenje i tada preduzmite sledeće mere opreza:

1. Udaljite sve osobe iz prostorije u kojoj je došlo do curenja gasa;
2. Ukoliko je moguće na bezbedan način isključite dovod gasa za taj prostor;
3. Na bezbedan način isključite sve uređaje na struju koji su trenutno u radu (npr. šporet, grejalicu i sl.);
4. Na bezbedan način otvorite sva vrata i prozore na prostoriji da pojačate prirodnu ventilaciju (nikako ne koristite ventilatore na struju za provetranje);
5. Ostavite dovoljno vremena da se prostorija izvetri pre nego što ponovo u nju uđete.

PROIZVOĐAČ: SOOSANHOMETECH CO.,LTD

ZEMLJA POREKLA: Južna Koreja

UVOZNIK I GENERALNI ZASTUPNIK: PACIFIC LINK d.o.o. Beograd, SRBIJA