

## Samostojni CO senzor

Predstavljamo vam samostojni CO senzor (ogljikov monoksid) kateri nam javi prisotnost CO plina v stanovanju. CO plin nastane pri nepravilnem izogrevanju trdih, plinskih ter tekočih snovi.

### Standard EN 50291



Sam senzor deluje samostojno, potreben je samo priklop na napajanje 220Vac.

Ogljikov monoksid (CO) je plin, katerega visoka toksičnost (hude posledice lahko nastanejo tudi pri vdihavanju v zelo majhnih količinah) je lahko izredno nevarna saj človek plina ni sposoben zaznati (brezbarven in brez vonja). Mikroprocesor v SEGUGIO detektorju obdeluje podatke in tako zagotovi varnost v tistih primerih, v katerih lahko pride do CO proizvodnje (na primer, kjer se ogreva ali pri kuhalnih aparatih kjer je nepravilno izogrevanje).

Naprava je zasnovana tako, da simulira vedenje človeškega telesa. Ko koncentracija plina CO presega 40 ppm (50 mg / m<sup>3</sup>) se začne štetje posredovanja časa naprave. Čas intervencije je odvisen glede velikosti koncentracije plina v prostoru: večja koncentracija, krajši intervencijski čas za alarm.

**Senzor je narejen v skladu z EN 50291.**

V primeru alarma delujeta brenčač in rele toliko časa dokler **test/alarm reset** tipka ni pritisnjena, četudi v tem času koncentracija plina pade pod alarmno vrednost

Tehnični podatki:

Napajanje	230V~ -15/+10% 50Hz
Relejski izhod	6(2)A @ 250V~ SPDT
Notranji senzor (1)	Kemična celica
Začetek odštevanja	~ 40ppm CO
Tipka	Alarm Test-Reset
Alarm	Brenčač 85dB (A) @ 1m
Signalizacija: aktivno/alarm/napaka	Zelena/rdeča/rumena LED
Dimenzije	V84 x D148 x G40 mm
Zaščita IP	IP42

Cena:

Koda	Cena brez DDV
<b>RGD COK MP1</b>	<b>130€</b>

Za več informacij nas pokličite.

Lep pozdrav.