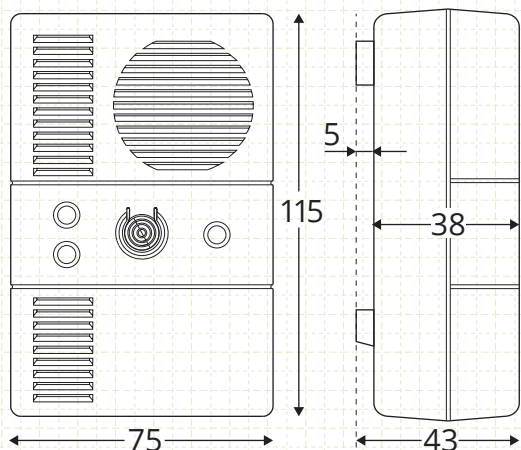


PREVENT[d]

Detector dual pentru gaz metan
și monoxid de carbon



PRIMATECH
calitate în siguranță



PREVENT [d] SPECIFICAȚII TEHNICE:

Senzori: Semiconducător (CH4)
Electrochimic (CO)

Tensiune de alimentare: 230V AC
(-15%, +10%) 50/60Hz

Putere consumată : 3.2 VA

Gaz detectat: gaz metan și monoxid de carbon

Prag de alarmare (CH4): 8% LIE

Niveluri de alarmare (CO):

- 50 ppm între 60 min – 90 min
- 100 ppm între 10 min – 40 min
- 300 ppm între 0 min – 3 min

Timp de stabilizare inițial (CH4): 3 min 10 sec
simultan (CO): 2 min 20 sec

Indicatori: Vizual:

Alimentare: LED Verde

Alarmă: LED Bicolor de culoare Roșie

Defecțiune: LED Bicolor de culoare Galbenă

Auditiv:

Alarmă / Defecțiune:

Buzzer, minimum 85 dB la 1 m

Durata de viață a senzorilor: 5 ani

Valori nominale de contact releu:

- 8(2)A @ 250V AC SPDT sau
- 3A @ 250V AC SPST (opțional)

Temperatura de lucru: -10°C ÷ +40°C

Temperatura de depozitare: -20°C ÷ +50°C

Umiditate (fără condensare): 20% - 90% rh

Grad de protecție: IP 42

Material Carcasă: ABS V0

Culoare: Alb

Dimensiuni: 115 x 75 x 43 mm
(L x l x h)

Greutate: 300g

Calitate certificată

- detector cu certificat Kitemark, acordat de către British Standards Institution la BS EN 50194-1:2009 și BS EN 50291-1:2010.

Design simplu

- aspect plăcut, ușor de integrat într-un spațiu de locuit

Tehnologie avansată

- conține senzor electrochimic proiectat să măsoare cu acuratețe niveluri scăzute de monoxid de carbon și senzor semiconductor pentru a detecta scăpări de gaz metan.

Dedicat

- furnizează un semnal de alarmă atunci când detectează în casa dvs. o concentrație de gaz metan sau monoxid de carbon mai mică față de un nivel periculos pentru sănătatea dvs.

Dublă alarmă

- în stare de alarmă furnizează un semnal vizual (lumina roșie) și un semnal acustic (buzzer)

Comanda la distanță

- furnizează un semnal de ieșire pentru comanda unui dispozitiv la distanță, care poate fi o electrovalvă pentru întreruperea alimentării cu gaz metan, un ventilator pentru aerisire sau o sirenă pentru avertizare la distanță.

Face diferența

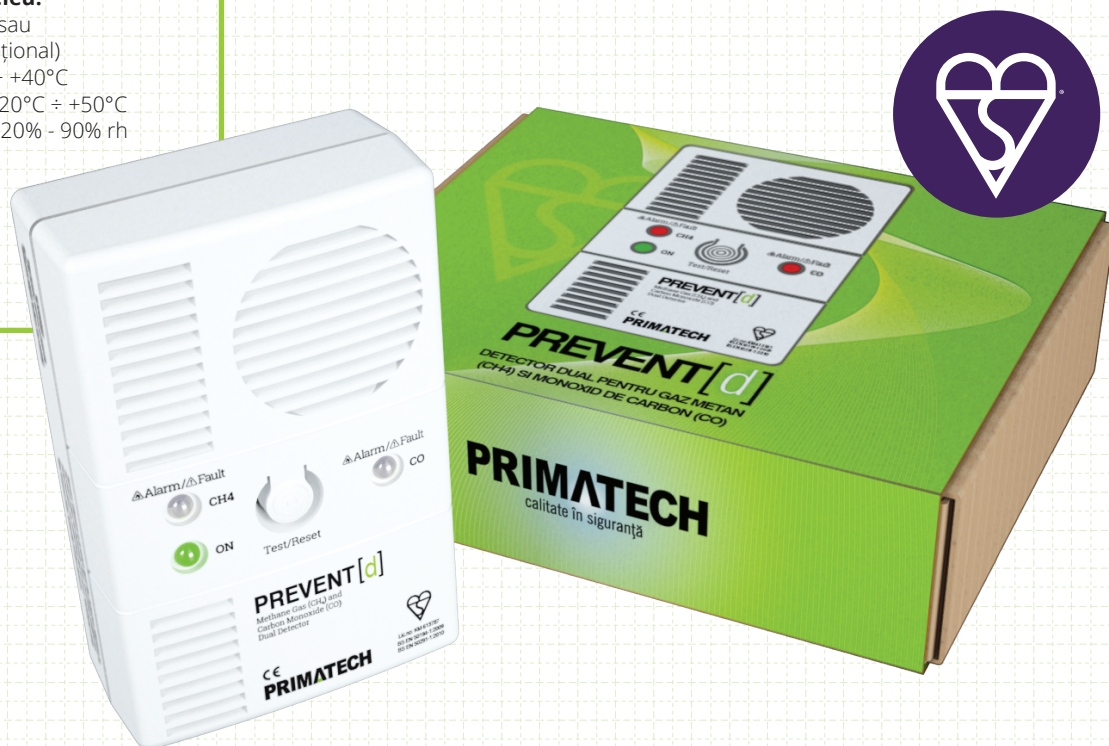
- rezistent la alarme false cauzate de factori contaminanți din locuința dvs.

Auto diagnostic

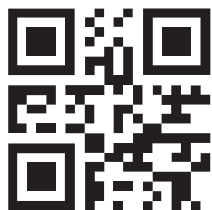
- are în componență un sistem de autodiagnostic pentru verificarea bunei funcționări a detectorului. Lumina galbenă aprinsă continuu sau în impuls, sincronizat cu buzzerul indică o funcționare defectuoasă a detectorului.

Test

- dotat cu butonul de Test/Reset cu rolul de testare periodică a funcționării detectorului



Mai multe informații pe
www.primatech.ro



PRIMATECH
calitate în siguranță



Management System
ISO 9001:2008
ISO 14001:2004



www.tuv.com
ID 9105075849