

Gasdetectiesysteem Gasflag

Stationair gasdetectiesysteem Gasflag / LED display / voor de aanpassing van gassensoren / akoestisch waarschuwingssignaal

De Gasflag is een flexibel stationair gasdetectiesysteem met een standaard 4 tot 20 mA ingang. De Gasflag bezit een intern akoestisch alarm en een LED weergave. Het gasdetectiesysteem laat zich eenvoudig met één druk op de knop bedienen. Bij een alarm reageert de Gasflag in minder dan een seconde. De spanning ligt tussen 13 en 29 volt DC. Het systeem moet worden aangevuld met gassensoren en kan ook verder worden aangepast. De aanpasbare ATEX – goedgekeurde gassensoren vindt u hier: voor brandbare gassen (EX), zuurstof en giftige gassen (TOX). De gassensoren variëren afhankelijk van het type gas, de functionaliteit (bijvoorbeeld analoge, relais) of volgens het weergavetype. Er zijn gassensoren voor bijna alle gassoorten: methaan, propaan, butaan, pentaan, LPG, ethanol, ethyleen, waterstof, acetyleen, benzine (loodvrij), fosfine, zuurstof, ozon, chloor, koolmonoxide, kooldioxide, waterstofsulfide, zwaveldioxide, ammoniak, ... (andere gassen op aanvraag). De systemen in het gasalarm Gasflag en de gassensoren worden altijd volledig geconfigureerd, gekalibreerd en getest geleverd. Mocht u vragen hebben over de Gasflag dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer +31 (0)900 - 120 00 03. Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze gasdetector en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Instituteweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
 T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl





- LED weergave
- IP20 bescherming
- minder dan een seconde reactietijd

- Bedrijfsspanning 13 ... 28 V dc-spanning
- Eenvoudige installatie
- Akoestisch alarm

Technische specificaties

Werk temperatuurbereik	-20 ... +70 °C
Werk luchtvochtigheid	0 - 99 % relatieve luchtvochtigheid
Voeding	13 ... 28 V dc
Tijd tot alarmslaan	>1 sec.
Behuizingsmateriaal	ABS
Afmetingen	210 x 145 x 46 mm
Gewicht	<500 g
Bescherming	IP20
Sensoringang	4 ... 20 mA
Uitgang	Eenpolige schakeling voor gebruik met DC signalen. De relaiscontacten zijn 1A bij 30V DC
Beeldscherm	LED
Relais	Intern

Omvang van de levering

- Gasdetectiesysteem Gasflag
- Gebruiksaanwijzing
- AC-adapter
- Sensoren (optioneel)

