

Honeywell

e^zsense Brandbaar Gas Detector Gebruiksaanwijzing

LEES DE INHOUD VAN DEZE GEBRUIKSAANWIJZING
ZORGVULDIG DOOR VOORDAT U DE eZsense GEBRUIKT

WAARSCHUWING

Activering van het hoorbare alarm van uw eZsense geeft de aanwezigheid van brandbare gassen aan.
Gooi uw eZsense en de batterijen weg in overeenstemming met de lokale voorschriften.

GARANTIE

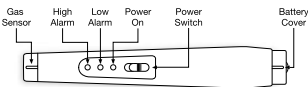
3 maanden na aankoopdatum, exclusief batterijen.

WAARSCHUWING

Water beschadigt het instrument.
Vermijd het gebruik in gebieden met een hoge luchtvochtigheid.
Als de eZsense enkele weken niet wordt gebruikt, moeten de batterijen worden verwijderd om schade door lekkage te voorkomen.

AANSPRAKELIJKHEID

In geen geval is Honeywell aansprakelijk voor incidentele schade, gevolgschade, speciale schade, punitieve schade, wettelijke schade, indirecte schade, winstderving, inkomstderving of verlies van gebruik, zelfs indien op de hoogte wordt gesteld van de mogelijkheid van dergelijke schade. De aansprakelijkheid van Honeywell voor claims die voortvloeien uit of verband houden met dit product zal in geen geval de bestelwaarde overschrijden. Voor zover toegestaan door toepasselijk recht, zijn deze beperkingen en uitsluitingen van toepassing ongeacht of aansprakelijkheid voortvloeit uit contractbreuk, garantie, onrechtmatige daad (inclusief maar niet beperkt tot nalatigheid), van rechtswege of anderszins.



e^zsense Brandbaar Gas Detector

INTRODUCTIE

eZsense is een kleine, lichtgewicht, economische gaslek-detector die een katalytische pearsensor gebruikt die niet hoeft te worden gekalibreerd. Het kan worden gebruikt voor het controleren van gaslekken in leidingen, fittingen, kleppen, gasopslag-tanks, huishoudelijke apparaten en warmwater-boilers. Het zal aardgas, methaan, propaan, butaan en LPG detecteren.

GEBRUIKSAANWIJZING

- Schroef het batterijdeksel los, plaats 2 x AA alkaline batterijen (Positieve polen in eerste gemarkeerd +), plaats het batterijdeksel terug.
- Schuif de stroomschakelaar naar de positie AAN. De eZsense geeft een hoorbaar alarm en alle drie de LED's knipperen. Wacht twintig seconden, de zoemer piept voor het einde van de opwarming. Vervolgens knippert de groene LED en blijft de pieptoon om de drie seconden klinken. De eZsense is nu klaar voor gebruik.
- Controleer het gebied waarvan wordt vermoed dat het lekt door de gassensor op het gebied te richten. Het hoorbare alarm klinkt en de gele LED zal oplichten, of de rode LED zal oplichten afhankelijk van de gasconcentratie die gedetecteerd wordt.
- Schakel het instrument uit wanneer u klaar bent.
- De batterij moet worden vervangen wanneer de groene LED niet meer brandt.

eZsense snelle test

Laat in een goed geventileerde ruimte een kleine hoeveelheid gas ontsnappen uit een butaanaansteker voor de sensor. Het hoorbare alarm moet klinken en de gele LED en / of rode LED zullen oplichten.

Specificaties

Funcie	Detectie van ontvlambare gas lekken		
Bereik	0 - 10,000ppm (20%LEL)*		
Display	Groene LED: Geactiveerd - gas minder dan 500ppm * Gele LED: Laag alarm - meer dan 500 ppm * Rode LED: Hoog alarm - meer dan 2.000 ppm		
Keuringen	CE gemarkeerd, EMC-richtlijn 89/336 / EEG		
Gebruik:	DC 600mW	Type Batterij	1.5V x 2 (AA Alkaline)
Gassen die gedetecteerd worden	Aardgas, Butaan, Propaan LPG en LNG	Temperatuur	-10° - +50°C
Luchtvochtigheid	Max 95%RH	Calibratie	Niet mogelijk
Gewicht	110g	Afmeting	188mm, Ø30mm

* methaan

Honeywell Analytics
4 Stinsford Road
Nuffield Industrial Estate
Poole, Dorset BH17 0RZ, UK

Honeywell Analytics Distribution,
Inc. 400 Sawgrass Corporate Pkwy
Suite 100
Sunrise, FL 33325, USA

Tel: +44 (0)1202 645577
Fax: +44 (0)1202 665311

Tel: +1 954 514 2700
Toll free: +1 800 538 0363
Fax: +1 954 514 2784

MAN0844

www.honeywellanalytics.com