

GasAlert MicroClip Series

multigasdetectors



GasAlert
MicroClip X3

Gaat gegarandeerd uw hele dienst mee, zelfs in zwaar weer.

NIEUW!
GasAlertMicroClip X3 met nieuwe O₂-sensor en 3 jaar garantie met een verwachte levensduur van 5 jaar.

NIEUW!
De GasAlertMicroClip X3 en GasAlertMicroClip XL hebben nu een IP68-classificatie voor maximale bescherming tegen water en stof: tot 45 minuten bij een diepte van 1,2 m.



GasAlert
MicroClip XL

Klein formaat. Gebruiksvriendelijk. Betrouwbare werking. Betaalbare bescherming.

Met al deze voordelen is het geen verrassing dat de GasAlertMicroClip 's werelds meest populaire multigasdetector is die dient als uw vertrouwde partner in gevaarlijke omgevingen. Veiligheid in een lichtgewicht oplossing.

Het is daarnaast de enige multigasdetector met een IP68-classificatie voor ongeëvenaarde waterbescherming, tot 45 minuten bij een diepte van 1,2 meter. U kunt erop vertrouwen dat hij uitdagende omstandigheden het hoofd kan bieden.

Kies uit twee detectors, beide met een lange batterijduur van 18 uur, bediening met één knop en ondersteund door de rigoureuze kwaliteitsaanpak van Honeywell:

GasAlertMicroClip XL: lage aanschafkosten en twee jaar garantie.

GasAlertMicroClip X3: drie jaar garantie en een nieuwe zuurstofsensoren die de verwachte algehele levensduur verlengt naar 5 jaar.

Doorlopende detectie van maximaal 4 gevaarlijke gassen:

H₂S

CO

O₂

LEL



Eenvoudig te dragen



Eenvoudig af te lezen



Eenvoudig te zien

Gebruik onze unieke geavanceerde technologie voor veiligheid, naleving en productiviteit.

- Geavanceerd design voor betrouwbare batterijprestaties
- Reflex™ Technology voor de beste sensorresponsiviteit
- Compact, lichtgewicht en gebruiksvriendelijk. Geen ervaring vereist
- Knipperend groen IntelliFlash™-lampje voor compliance in een oogopslag

BWF
Technologies
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.

GasAlert MicroClip Series

multigasdetectors



Standaardfuncties GasAlertMicroClip:

- Gegarandeerde werking gedurende minimaal 12 uur, tot -20°C, zonder risico's voor LEL-detectie van waterstof, acetyleen en andere brandbare gassen
- Duurzame, oplaadbare lithiumpolymeer-batterij, getest voor extreme omstandigheden
- Ergonomisch en draagbaar, geen blok aan uw been
- Real-time gasconcentraties getoond op LCD
- Duidelijke visuele alarmbalken zichtbaar vanuit een brede invalshoek
- IP68-classificatie garandeert maximale bescherming tegen stof en water, tot 45 minuten bij een diepte van 1,2 m.
- Gebruiksvriendelijke, knoebestendige werking met één knop en intuïtieve led-pictogrammen
- IntelliFlash™-lampje geeft aan dat de bumpstest van de detector is geslaagd en dat deze correct werkt
- Zelftest van sensor, batterijstatus, stroomkringintegriteit en akoestische/visuele alarmsignalen bij opstarten
- Compatibel met het MicroDock II dockingstation voor automatische bumpstests en kalibratie
- Compatibel met Fleet Manager II-software voor rapportage en apparaatbeheer
- Meertalige ondersteuning in het Engels, Frans, Duits, Spaans en Portugees

Nieuw aan de GasAlertMicroClip X3:

- Verwachte levensduur van vijf jaar, plus drie jaar garantie
- Volledig vernieuwde zuurstofsensoren die consistent werkt gedurende vijf jaar, dus geen vervangingskosten in de levensduur van de detector
- De beste gebruikskosten met beperkt onderhoud en optimale uptime

Opties en accessoires



MicroDock II



IR-aansluitkit



Laadstation voor vijf eenheden

Neem voor een volledige lijst met kits en accessoires contact op met BW Technologies by Honeywell.

Plaatselijk verkrijgbaar bij...



*VEILIGHEIDSTECHNIEK
NEDERLAND

IJZERWEG 67, 5342 LX OSS * POSTBUS 169, 5340 AD OSS

T +31 (0)412 69 55 55 * F +31 (0)412 62 50 75

E INFO@VTN.NL * WWW.VTN.NL

20150630-02-NL-EMEA

bwesales@gasmonitors.com
www.honeywellanalytics.com

Europa: (Gratis nummer) +800.333.222.44
Europa: +41.440.9430.4380
Midden-Oosten, GOS, Afrika: +971.4.450.5852



BW
Technologies
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.

GasAlertMicroClip specificaties

	GasAlertMicroClip XL	GasAlertMicroClip X3
Afmeting	11,3 x 6,0 x 3,2 cm	
Gewicht	190 g	179 g
Temperatuur	-20° tot +50°C	
Luchtvochtigheid	0-90 %RV (niet-condenserend)	
Alarmen	Visueel, trillend, akoestisch (95 dB) • Laag, Hoog, TWA, STEL, OL(boven limiet)	
Testen	Akoestisch/visueel alarm bij activering, sensors, batterij en elektronica (continuu)	
Typische levensduur batterij	18 uur; laadt op binnen 6 uur <i>Opmerking: Ongeveer 20% verlies aan capaciteit na 500 keer opladen, is normaal voor lithiumpolymeer-batterijen. Zie de Gebruikshandleiding voor meer informatie.</i>	
Gebruikersopties	Vertrouwenstest TGG-interval instellen Sensor aan/uit Vergrendelende alarmsignalen Schermstand Safe (veilig) Stille modus Kalibratieblokkering Auto Zero (automatische nulstelling) bij opstarten Automatische O ₂ -kalibratie bij opstarten Bumpstestinterval instellen Bumpstest forceren wanneer vervallen	IntelliFlash™ interval Meting brandbaar gas (%LEL of % per volume methaan) Door gebruikers instelbaar kalibratiegasniveau Kalibratie forceren wanneer vervallen Erkenning van laag alarm Taalkeuze Aangepast opstartbericht instellen
Nominaal vermogen	IP68: tot 45 minuten bij 1,2 m (GasAlertMicroClip XL en X3) EMV/RFI: Voldoet aan EMC-richtlijn 2004/108/EG	
Certificaten en goedkeuringen	<p>CE: Klasse I, Div. 1, Gr. A, B, C, D</p> <p>ATEX: CE Ex ia IIC T4 Ga</p> <p>IECEX: Ex ia IIC T4 Ga</p> <p>CE: Europese conformiteit</p> <p>IEC: KTL (certificering GasAlertMicroClip X3 in behandeling)</p>	
Garantie	Volledige garantie van twee jaar (GasAlertMicroClip XL) of drie jaar (GasAlertMicroClip X3) met inbegrip van alle sensors <i>Opmerking: batterij gaat gegarandeerd 12 uur mee gedurende de garantieperiode bij een normale bedrijfstemperatuur van -20 °C tot 50 °C.</i>	
Verwachte levensduur	Vijf jaar inclusief alle sensors* (alleen GasAlertMicroClip X3) <i>* Opmerking: Sensors bevatten geen verbruikscomponenten en bereiken normaliter de verwachte levensduur bij gebruik conform de instructies in de gebruikershandleiding. Onthoud dat vervuilde sensors niet worden gedekt door de garantie.</i>	
Sensorspecificaties	Meetbereik	Resolutie
Gas		
H₂S	0-100 ppm	0.1 ppm
CO	0-500 ppm	1 ppm
O₂	0-30,0 %	0,1%
Brandbare gassen	0-100% LEL 0-5,0% v/v	1% 0,1%
De ingestelde alarmpunten voor alle sensoren zijn af te stellen door de gebruiker. De instelpunten worden automatisch weergegeven bij het opstarten van het instrument.		

DE SPECIFICATIES KUNNEN ZONDER VOORAFGAANDE KENNISGEVING WIJZIGEN DOOR DOORGAAND ONDERZOEK EN PRODUCTVERBETERING