

GASALERTMICROCLIP SERIES

Le détecteur multigaz le plus petit, léger et économique du marché.

Petit et compact, le GasAlertMicroClip offre une protection économique contre les risques atmosphériques.

Le système IntelliFlash assure un contrôle visuel et continu du bon fonctionnement et de la conformité du détecteur multigaz.

Grâce à sa touche unique, son utilisation est d'une simplicité exceptionnelle et réduit considérablement la durée de formation des utilisateurs.

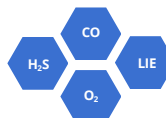
Deux versions sont disponibles :

GasAlertMicroClip XL intègre un capteur d'oxygène d'une durée de vie de 2 ans, garantie 2 ans.

GasAlertMicroClip X3 intègre un tout nouveau capteur d'oxygène qui fonctionne constamment pendant cinq ans (sans coûts de remplacement pendant la durée de vie du détecteur) avec une garantie de 3 ans.



Honeywell
THE POWER OF CONNECTED



Caractéristiques de la cellule :

Gaz	Plage de mesure	Résolution
H ₂ S	0 à 100 ppm	1 ppm
CO	0 à 500 ppm	1 ppm
O ₂	0 à 30% vol	0,1%
Gaz combustibles	0 à 100% LIE	1%
Gaz combustibles	0-5% v/v	0,1%

Les seuils d'alarme des capteurs sont réglables par l'utilisateur. Ces seuils s'affichent automatiquement à la mise en marche de l'instrument.

Caractéristiques techniques :

Autonomie : 18 heures (recharge < 6h)

Humidité : 0 à 95% HR (sans condensation)

Alarmes : Visuelle, vibrante et sonore (95dB), Haute et Basse

Auto-Test : Alarme sonore/visuelle à la mise en marche ; capteurs, batterie et circuit électronique en continu

Dimensions / Poids : 113 x 60 x 31 mm ; 179 g (Version X3) - 190 g (Version XL)

Indice de protection : IP68, résistant à l'eau et à la poussière, chute > 2 m

Températures de fonctionnement: -20 à +55 °C

Certification : ATEX: II1 G Ex ia IIC T4 . Conforme à la directive sur la compatibilité électromagnétique 2004/108/CE

Garantie : 3 ans

Fonctions standards :

- Conception compacte et légère avec un fonctionnement à un seul bouton
- Conçu pour un large éventail d'environnements difficiles et de températures extrêmes
- Autotest automatisé de la batterie, du capteur et des éléments électroniques
- Flash à angle large qui permet d'alerter simultanément à l'alarme sonore et vibrante
- Enregistrement des données internes et des événements pour permettre leur extraction future
- Compatible avec les logiciels MicroDock II et Fleet Manager II

ACCESSOIRES XL/X3

Honeywell

THE POWER OF **CONNECTED**

Les solutions de la gamme BW by Honeywell disposent de nombreux accessoires compatibles pour le prélèvement, le confort et la sécurité.



POCHETTE DE TRANSPORT EN CUIR (MC2-LC-1)

Protégez votre détecteur de la poussière et de la saleté grâce à cette pochette de transport en cuir.



CHARGEUR VÉHICULE (GA-VPA-1)

Avec cet adaptateur d'alimentation qui se branche sur l'allume-cigare, vous pouvez facilement charger votre détecteur pendant vos déplacements.



CHARGEUR SOCLE CINQ UNITÉS (MC2-C01-MC5)

Chargez cinq détecteurs ou batteries simultanément. Il vous suffit de les glisser dans le chargeur, puis d'attendre que l'icône de batterie affiché à l'écran indique la fin de la charge.



KIT FILTRES AUXILIAIRES (MC-AF-K1)

Facile à fixer sur le terrain pour protéger le filtre interne. Contient 1 support & 5 filtres.



KIT DE CONNEXION INFRAROUGE (GA-USB1-IR)

Transférez vos données et accédez aux options de configuration du détecteur depuis un ordinateur.



KIT ESPACE CONFINÉ GASALERTMICROCLIP (MC-CK-DL)

Comprend : Un étui de transport en cuir, un kit de connexion infrarouge, un régulateur 0.5l/min, un flexible d'échantillonnage de 3 m avec raccord rapide, une sonde d'échantillonnage et une mallette de transport rigide avec poches dans le couvercle et garniture en mousse.

BW Connect



Avec le BW Connect, vous pouvez transformer votre détecteur standard en dispositif de surveillance du gaz sans fil. Cet adaptateur se connecte au détecteur et est couplé à tout smartphone via Bluetooth®. Combiné à l'application Honeywell TouchConnect™, il offre une visibilité en temps réel pour la sécurité du personnel :
- Concentrations mesurées du détecteur de gaz
- Localisation de l'intervenant
- Alarmes gaz
- Conformité des appareils (test gaz et étalonnage)

Caractéristiques techniques :

Dimensions : 39 x 35 x 10,6 mm Poids : 21,5g Autonomie : Jusqu'à 12 mois, non rechargeable

Garantie : 1 an Affichage : LED Rouge et verte Technologie : Bluetooth® basse consommation (BLE)

Connexion sans fil : jusqu'à 10 m (en ligne de mire) IP : IP66/IP68

Température : de -20°C à +55°C

Certification ATEX : II 1G Ex ia IIC T4 Ga Homologation sans fil Wireless :

FCC ID: SU3BWC100

IC: 20969-BWC100 R-ED

Directive 2014/53/EU

