

HONEYWELL BW™ ICON DÉTECTEUR MULTIGAZ

La façon la plus simple de prioriser la sécurité – Honeywell BW Icon est un détecteur à quatre gaz et deux ans d'opération pour la détection de gaz dangereux auxquels les travailleurs font face le plus fréquemment. Cela veut dire que vous n'avez qu'à mettre l'appareil en marche et activer deux ans de protection, sans devoir remplacer ni capteurs, ni batterie – and sans frais cachés.

LE PREMIER DÉTECTEUR MULTIGAZ AVEC UN AFFICHAGE À ICONES – POUR DES DÉCISIONS RAPIDES

Le détecteur Honeywell BW Icon doit son nom à son affichage d'icônes simples pour les niveaux de gaz et l'état de l'instrument. Cela veut dire qu'il n'y a aucune lecture de concentrations à interpréter pour les travailleurs et aucun besoin de formation coûteuse en temps. Lorsqu'il y a une alarme de présence de gaz, pour que les travailleurs évacuent rapidement la zone l'icône en forme de cloche sur l'affichage s'illuminera, en même temps qu'un indicateur à côté du capteur causant l'alarme.

RAPPORTS ET ANALYSES À PARTIR DE VOTRE TÉLÉPHONE INTELLIGENT (SMARTPHONE)

Vous souhaitez voir la concentration complète d'un gaz ou d'autres informations qui ne sont pas sur l'affichage à icônes? Vous devez rapporter une alarme de gaz? Veuillez simplement télécharger l'appli Honeywell Safety Suite Device Configurator, utilisez le Bluetooth pour connecter votre téléphone avec le détecteur, et ouvrez l'appli pour consulter les données – toutes organisées dans un rapport facile à envoyer.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



FIABLE

2 mois d'opération de batterie sur une charge de 4,5 heures – et jusqu'à 4 mois si vous éteignez le détecteur à la fin de chaque quart de travail. Pas de chargement quotidien nécessaire, aucune perte de productivité imprévue.



FACILE À ENTREtenir

L'indicateur lumineux vert Intelliflash démontre que le détecteur est en conformité; la lumière ambrée indique le besoin d'entretien.



COMPATIBLE

Le détecteur Honeywell BW Icon est compatible avec la station d'accueil Intellidox et le logiciel Honeywell Safety Suite, ainsi que TouchConnect en utilisant la connexion Bluetooth pour la configuration sans fil.



RÉACTIF

Capteurs Série 1 répondant aux niveaux dangereux de gaz en quelques secondes, même dans des températures extrêmes.



Détecteur de gaz pour les atmosphères dangereuses auxquelles les travailleurs font face le plus fréquemment : gaz combustible (LIE-LEL), Oxygène (O₂), sulfure d'hydrogène (H₂S), monoxyde de carbone (CO) ainsi que dioxyde de soufre (SO₂)



PRÉCIS

Basse consommation d'énergie du capteur LIE-LEL, qui est également résistant à l'empoisonnement de silicone, ce qui permet de donner une surveillance fiable des combustibles présents.



FACILE D'UTILISATION

Format compact, léger et facile à porter. Une opération à un seul bouton

MÊME SITE, MÊMES RISQUES

Vos employés et contracteurs indépendants font face aux mêmes gaz dangereux. Ne devraient-ils pas avoir le même niveau de protection?

Honeywell BW Icon est une façon économique de fournir un détecteur portables 4 gaz à tous les travailleurs sur votre site, incluant les contracteurs qui peuvent parfois n'utiliser qu'un détecteur à un seul gaz. Allez au-delà de la simple conformité et protégez tout le personnel – ainsi que la réputation de sécurité de votre compagnie.

Honeywell

Honeywell BW™ Icon Spécification Techniques

Spécification Techniques	
Dimensions	108.2 mm x 61.5 mm x 43.2 mm (4.29" x 2.44" x 1.7") avec la pince alligator 108.2 mm x 61.5 mm x 37.8 mm (4.29" x 2.44" x 1.49") avec l'attachement Klick Fast
Poids	185 g (6.5 oz) avec la pince alligator, 169 g (6 oz) avec l'attachement Klick Fast
Température d'opération	-40°C à 60°C (-40°F à 140°F)
Humidité de fonctionnement	5% à 95%
Indice de protection d'infiltration	IP66, IP68
Alarmes et types	Visuelle, vibration, sonore (95dB); basse, haute, écart négatif, limite supérieure, alarmes multiples
Autodiagnostic	Performance de diagnostic de capteur, de circuit à l'activation; Un détecteur activé performe automatiquement un diagnostic de capteurs analogues à chaque 10 minutes, ainsi qu'un diagnostic de capteurs digitaux à chaque seconde
Durée de vie typique de la batterie	Deux mois (avec le capteur NDIR CH ₄)
Travailleurs reliés sans fil	Bluetooth basse énergie (BLE) – possibilité de se connecter à l'appli Honeywell Safety Communicator, Device Configurator ainsi que le logiciel Safety Suite Device Configurator
Options de l'utilisateur	<ul style="list-style-type: none"> • Changement des points de consigne hauts, bas, TWA et STEL • Alarme • Planification de calibration et/ou de test d'application de gaz • Attribution au travailleur et à des zones de location • Surveillance continue Options d'utilisateur seulement disponible via Device Configurator et Safety Suite Device Configurator
Certifications et approbations	ATEX, IEC Ex, incluant FCCID, incluant IC
Garantie de l'appareil	Deux ans pour le détecteur et les capteurs

Spécifications des capteurs			
Nom du gaz	Plage de mesure	Résolution	Température d'opération
CO	0 à 2000 ppm	1 ppm	-40°C to 60°C (-40°F to 140°F)
H ₂ S	0 à 200 ppm	1 ppm (peut être réglé à 0.1 ppm)	-40°C to 60°C (-40°F to 140°F)
SO ₂	0 à 150 ppm	0.1 ppm	-20°C to 50°C (-4°F to 122°F) intermittent -40°C to 55°C (-40°F to 131°F)
O ₂	0 à 30% VOL	0.1% VOL	-40°C to 60°C (-40°F to 140°F)
NDIR-CH ₄	0 à 100% LEL-LIE	1% LEL-LIE	-40°C to 60°C (-40°F to 140°F)

Attention : Le capteur Infrarouge LEL utilisé dans le Honeywell BW Icon ne peut détecter l'hydrogène et l'acétylène. Pour des applications nécessitant la détection de ces gaz, veuillez considérer un capteur LEL à bille catalytique ou le capteur CO-H₂ pour la détection d'hydrogène. Allez au-delà de la simple conformité pour inclure la protection de tout le personnel – et augmentez la réputation de sécurité de votre compagnie.

For more information

www.honeywellanalytics.com

Europe, Middle East, Africa

gasdetection@honeywell.com

Bluetooth is a trademark or registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.

GAS_BW_Icon_DS_FR | Rev A | 05/20
© 2020 Honeywell International Inc.

THE
FUTURE
IS
WHAT
WE
MAKE IT

Honeywell

Les services d'EURO-INDEX

EURO-INDEX fournit des services pour tous les instruments de sa gamme de fournitures et offre des services, de la connaissance et du personnel hautement qualifié pour l'entretien (préventif), la réparation et le calibrage de vos instruments de mesure.

Centre de Service Agréé.....

EURO-INDEX est un Centre de Service Agréé pour toutes les marques représentées.

Autrement dit, vos instruments sont traités par du personnel formé et compétent, qui dispose des outils et logiciels adéquats. Seules des pièces d'origine sont utilisées et la garantie de votre instrument ainsi que la certification (ATEX, EN50379, etc.) restent valables.

Laboratoire de maintenance et de calibrage

EURO-INDEX dispose d'un laboratoire de maintenance et de calibrage particulièrement moderne, titulaire d'une accréditation conforme à la norme NEN-EN-ISO/IEC 17025. Cette accréditation est valable pour différentes grandeurs, telles que spécifiées dans le champ d'application associé au numéro d'accréditation K105.



MQS®

MQS est une formule d'entretien exclusive comportant un entretien et un calibrage périodiques de vos instruments de mesure. La prise en charge de multiples aspects vise à vous libérer de tout souci lors de l'utilisation de vos instruments de mesure. Les coûts sont modiques et prévisibles.

Accès numérique à vos certificats de calibrage avec Mon MQS

Mon MQS est un portail Web qui vous donne accès partout et à tout moment à vos certificats de calibrage et aux documents apparentés.

Location d'instruments de mesure

- Vaste assortiment
- Conseils avisés
- Les instruments sont livrés avec leurs accessoires et leurs certificats de calibrage traçables

EURO-INDEX Academy

- Formations sur les produits (individuelles et collectives)
- Séminaires
- Vidéos de démonstration et d'instruction

Visionnez la vidéo sur notre chaîne YouTube et découvrez tout ce qu'il vous faut savoir sur MQS



Guichet des services



Calibrage de l'analyse de gaz de combustion



Séminaires et ateliers



Calibrage de la thermographie

Sous réserve de modifications EURO-INDEX® FR 18001

Le nom et la marque Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG Inc. L'utilisation de ce nom par EURO-INDEX s'effectue sous licence.



BELGIQUE
Leuvensesteenweg 607
1930 Zaventem
T: 02 - 757 92 44
F: 02 - 757 92 64
info@euro-index.be
www.euro-index.be

PAYS-BAS
Rivium 2e straat 12
2909 LG Capelle a/d IJssel
T: +31 - (0)10 - 2 888 000
F: +31 - (0)10 - 2 888 010
verkoop@euro-index.nl
www.euro-index.nl

