

GasAlertClip

détecteur monogaz

H₂S

CO

 O_2

SO₂



Jusqu'à trois ans de protection continue sans entretien

Détecteur de gaz sans entretien le plus réputé et le plus utilisé au monde, le GasAlertClip Extreme offre une protection continue et fiable. Disponible en version deux ou trois ans, ce détecteur monogaz ne requiert pas d'étalonnage, de remplacement de capteur, ou de batterie ni même le rechargement de cette dernière. Compatible avec le système de test automatique MicroDock II, le GasAlertClip Extreme conjugue les avantages : simplicité, formation minime requise et frais d'entretien négligeables... autant d'atouts qui font de ce détecteur l'un des équipements de protection individuelle les plus économiques pour le personnel et les sous-traitants sur le terrain.









Gaz facilement identifiables avec des étiquettes de couleur et les indications sur l'affichage à cristaux liquides:









- Durabilité, fiabilité et simplicité d'utilisation, sans indisponibilité
- Suivi des enregistrement précis et simplicité avec l'enregistrement des événements automatique
- Très faible coût de fonctionnement



Caractéristiques et fonctionnalités standard des produits BW:

- Compacité et légèreté pour un instrument facile à porter
- Résistance à l'eau
- Compatibilité avec la station de test automatique MicroDock II de BW
- Auto-test pleines fonctions vérifiant le capteur, l'état de la batterie, l'intégrité des circuits et l'alarme sonore/visuelle
- Barres d'alarme lumineuse à grand angle
- Boîtier anti-chocs intégré

Caractéristiques techniques du GasAlertClip				
Taille	2,8 x 5 x 8,1 cm			
Poids	76 g			
Température	H ₂ S: - 40 à +50 °C CO: - 30 à +50°C SO ₂ : - 30 à +50°C O ₂ : - 20 à +50°C			
Humidité	5 à 95 % HR (sans condensation)			
Alarmes	Visuelle, vibrante et sonore (95dB)Haute et basse			
Tests	Auto-test pleines fonctions à l'activation, puis toutes les 20 heures et test automatique de la batterie toutes les 2 heures			
Durée de vie moyenne de la batterie	Deux ans (H_2S , CO , SO_2 ou O_2) ou trois ans (H_2S ou CO)			
Classements	Interférences électromagnétiques/RF: conformité à la directive 89/336/CEE sur la CEM IP 66/67			
Certifications et homologations	Classe I, division 1, groupes A, B, C et D American Bureau of Shipping ATEX: C			
Garantie	2 ou 3 ans à compter de l'activation (en fonctionnement normal), plus 1 an de stockage			

Autres caractéristiques et fonctionnalités du GasAlertClip Extreme :

- Indication de la durée de vie restante (en mois, en heures et en jours) sur par affichage à cristaux liquides
- Affichage à la demande des expositions maximales au gaz rencontrées
- Auto-test quotidien activable par l'utilisateur
- Alarme vibrante interne pour zones très bruyantes
- Enregistrement et transmission des événements d'alarme au gaz

Options et accessoires









Compatibilité MicroDock II

Boîtier anti-chocs

En lot de 50 appareils

IR DataLink

Pour obtenir la liste complète des accessoires, contactez BW Technologies.

Caractéristiques techniques des capteurs				
Gaz	Plage de mesure (ppm)	Niveau d'alarme basse ¹	Niveau d'alarme haute ¹	
Détecteur 2 ou 3 ans				
H ₂ S	0 -100 ppm	10 ppm	15 ppm	
CO	0 - 300 ppm	35 ppm (30 ppm, Royaume- Uni/Europe)	200 ppm	
Détecteur 2 ans uniquement				
SO ₂	0 - 100 ppm	5 ppm	10 ppm	
02	0 - 30.0 % par vol.	19.5 %	23.5 %	
1 Les seuils d'alarme ne sont pas réglables par l'utilisateur. Vous pouvez en demander le changement lors de la commande. Remarque: Les capteurs H ₂ S, CO et SO ₂ ne requièrent pas d'étalonnage; le capteur O ₂ s'étalonne automatiquement.				

Distributeur local



EN RAISON RECHERCHES PERMANENTES POUR L'AMÉLIORATION DE NOS PRODUITS, LES CARACTÉRISTIQUES SONT SUJETTES À MODIFICATIONS SANS PRÉAVIS.