

Détecteur monogaz sans maintenance.

- ✓ Conception compacte et légère
- ✓ Certifié ATEX
- ✓ Durée d'utilisation garantie de 2 à 3 ans
- ✓ Sans entretien
- ✓ Enregistre jusqu'à 35 événements
- ✓ Existe pour : oxygène (O₂)
ou gaz toxiques (H₂S / CO / SO₂)



Le détecteur monogaz BW Clip est un instrument simple, fiable et économique, pour garantir la sécurité. Il suffit d'allumer l'appareil et celui-ci fonctionne en continu pendant 2 à 3 ans. Il ne nécessite pas remplacement du capteur ou de la batterie. Il offre ainsi une grande fiabilité, sans temps d'arrêt ou d'immobilisation de l'appareil

Il est proposé en 2 versions également compactes, légères et faciles à manipuler, avec des LED d'alarme très visibles.

- BW Clip Two-Year : fonctionne en continu pendant 2 ans, sans étalonnage
- BW Clip Real-Time : l'écran affiche la concentration de gaz en temps réel et l'appareil peut être étalonné.

Très résistant aux environnements difficiles et aux températures extrêmes, le BW Clip utilise la technologie BW *Surecell*TM, qui améliore les performances du capteur, son temps de réponse et sa fiabilité. Il dispose aussi de la fonction automatisée interne *Reflex Technology*TM qui vérifie régulièrement l'état de fonctionnement du capteur une fois le détecteur activé.

Enfin les détecteurs BW Clip sont compatibles avec le système de gestion des instruments *IntelliDox*, pour les tests fonctionnels et la configuration des seuils d'alarme et des différentes options, jusqu'à 5 appareils en simultané.



Transport facile



Bonne lisibilité





LED d'alarme



Station IntelliDox
(en option)

Spécifications et caractéristiques :

Gaz	H ₂ S	CO	O ₂	SO ₂
Plages de mesure	0 à 100 ppm	0 à 300 ppm	0 à 25 % vol.	0 à 100 ppm
Alarme basse	10 ppm	35 ppm	19,5 %	5 ppm
Alarme haute	15 ppm	200 ppm	23,5 %	10 ppm
Température	-40 à +50°C	-30 à +50°C	-20 à +50°C	-30 à +50°C
Durée de vie	Deux ans (H ₂ S, CO, O ₂ ou SO ₂) à trois ans (H ₂ S ou CO) après activation			
Affichage	Ecran LCD rétroéclairé			
Alarmes	Visuelles, vibrantes, sonores (95 dB) / Basse, haute Les seuils d'alarme sont ajustables par l'utilisateur avant et après l'activation du détecteur (uniquement avec la station IntelliDox, en option).			
Capteur	Cellule Electrochimique (EC)			
Batterie	Batterie Lithium, non remplaçable			
Tests	Les détecteurs activés effectuent automatiquement un test de diagnostic interne toutes les 24 heures.			
Humidité	Fonctionnement de 5 à 95 % d'Humidité Relative (HR) sans condensation			
Dimensions	4,1 x 5,0 x 8,7 cm			
Poids	92 g			
Protection	IP66 / IP67			
Garantie	Deux ans en fonctionnement normal, à compter de l'activation, et un an de durée de stockage (6 mois pour les détecteurs d'O ₂). Jusqu'à trois ans pour les détecteurs utilisés avec la fonction d'hibernation (H ₂ S et CO uniquement), limitée à 24 mois d'utilisation du détecteur.			
Certifications	 Classe I, Div. 1, Gr. A, B, C et D Classe I, Zone 0, Gr. IIC ATEX  0539 II 1G Ex ia IIC T4 Ga DEMKO 14 ATEX 1356 IECEX Ex ia IIC T4 Ga IECEX UL 14.0063 CE Conformité européenne			

ANATECS

305 rue des Quatre Chemins,
Parc d'Activités des Ayats
69390 Millery

Tél : 04 78 46 48 43

info@anatecs.fr

www.anatecs.fr | www.safetylife.fr