

Gasena 5 H2



- Plage de mesure de 1 à 10 000 ppm
- Léger – maniement aisé
- Utilisation simple

Gazena - Détection de fuites

Le **GASENA 5 H2** est spécialement conçu pour détecter des fuites par gaz traceur (hydrogène /azote).

Compact, léger et facile d'utilisation le GASENA est particulièrement adapté aux interventions mobiles et aux contrôles journaliers.

Il réagit avec une extrême rapidité à d'infimes quantité d'hydrogène (0 à 10 000 ppm) que ce soit dans des locaux, des regards ou encore émanant de conduites enterrées.

Sa sensibilité croisée quasiment inexistante par rapport aux autres gaz inflammables, réduit considérablement le risque de mauvaises interprétations liées à des émissions dues à la circulation, aux déchetteries etc....

GASENA 5 : encore plus de fonctions utiles

- Alarme paramétrable en PPM
- Prise en compte de la température
- Protection IP65 (Résistant aux projections d'eau)
- Autotest après le démarrage
- Indication de défaut avec indication de la cause
- Fonctions guidées par menu
- Grand écran avec rétro-éclairage
- Affichage par valeur et bargraphe
- Maniement aisé
- Contrôle automatique de charge des accumulateurs
- Faible poids, 1130 grammes
- Accu NiMH avec une autonomie supérieure à 8 heures

L'utilisation de l'appareil ne nécessite pas de mode d'emploi fastidieux. Une courte notice suffit.

Les fonctions sont assurées par 4 touches et un menu à 6 positions

- Boîtier compact 160 x 75 x 75 mm
- Commutation automatique de la gamme de mesure
- Signal d'alarme acoustique et visuel (LED rouge)
- Alarme et seuil d'alarme réglable
- Pompe à gaz intégrée 1,8l/min

Accessoires

- Sonde télescopique
- Courroie de transport
- Coffre
- Chargeur rapide

Pour une détection efficace différentes sondes sont disponibles.



Appelez-nous pour convenir d'une date de démonstration.

vonRoll hydro est une entreprise du groupe vonRoll infratec (holding) sa, tél. 03 59 60 04 04, www.vonroll-hydro.fr