

## Détecteur de gaz GSP1



**Détecteur de gaz inflammable GSP1**

### FONCTION

- Détection de gaz inflammable.
- Localisation de fuites gaz (même les plus petites).
- Mesure de concentration jusqu'à 2000 ppm.
- Alarme par signal acoustique et diode rouge.
- Étalonné sur le gaz naturel (Méthane).
- Détection hydrogène (H<sub>2</sub>) dans le cadre de la vérification de transformateur.
- Indicateur de l'état de charge de l'accu et diode « LowBatt ».
- Touche CAL pour le réglage du zéro.
- Mise hors tension automatique.
- Seuil de déclenchement de l'alarme réglable.
- Appareil professionnel adapté à un usage intensif.
- Indication par échelle lumineuse 20 LED et signal acoustique.
- Alimenté par un accu rechargeable.

### + PRODUIT

- Capteur automatiquement protégé contre la saturation.
- Sonde flexible pour une détection dans des endroits peu accessibles.
- Détection rapide.
- Grande sensibilité envers une large palette de gaz inflammables (gaz naturel, Méthane, Propane, Butane, Ethane, Hydrogène, Alcool).

### APPLICATION

- Contrôle des réseaux gaz, tuyauteries, organes de raccordement, raccords, compteurs gaz, brûleurs gaz et citernes de stockage.
- Détection azote hydrogéné

### COMPOSITION

Livré complet, prêt à l'emploi avec sacoche de transport et chargeur.

### CARACTÉRISTIQUES

Plage	0 à 2000 ppm Méthane
Sensibilité	20 à 50 ppm Méthane
Alimentation	Accu NiMH
Autonomie	24 heures env.
Arrêt automatique	Après 5 minutes
Encombrement (appareil seul)	72 x 130 x 26 mm
Température de stockage	- 5 à + 40 °C

Code : P	Code Produit
GSP 1	1020001
Étui de protection GSP 1	1020004
Alimentation secteur GSP 1	1020005