



## Détecteur de gaz GSP 4

### Détecteur de gaz inflammable GSP 4



#### FONCTION

- Détection de gaz inflammable.
- Localisation de fuites gaz (même les plus petites!).
- Signal sonore de fréquence variable en fonction de la concentration.
- LED 1 000 et 2 000 ppm.
- Alarme surcharge > 3 000 ppm.
- Étalonné sur le gaz naturel (Méthane).
- Détection hydrogène (H<sub>2</sub>) dans le cadre de la vérification de transformateur.
- Mise hors tension automatique.

#### + PRODUIT

- Capteur automatiquement protégé contre la saturation.
- Sonde flexible pour une détection dans des endroits peu accessibles.
- Détection rapide.
- Appareil compact.
- Grande sensibilité envers une large palette de gaz inflammables (Gaz inflammables comme le méthane, le propane, le butane et l'hydrogène).

#### APPLICATION

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

#### CARACTÉRISTIQUES

Plage	0 à 2 000 ppm Méthane
Sensibilité	50 ppm Méthane
Alimentation	2 x piles 1,5 V AAA/LR03
Autonomie	10 heures env.
Arrêt automatique	Après 4 minutes d'inactivité
Encombrement	392 x 45 x 39 mm (avec la sonde)
Capteur	Type semi-conducteur
Température de stockage	-20 à + 60 °C
Température de service	0 à + 40 °C

#### Code : P

GSP 4 Sonde flexible

#### Code Produit

1020013