



# DÉTECTEUR DE FUITES DE GAZ

## GS 220

### DÉTECTEUR DE FUITES DE GAZ

avec col-de-cygne de 400 mm, piles, mallette en plastique



Le Wöhler GS 220 est un détecteur de gaz très sensible, à réponse rapide pour le contrôle et la détection des fuites de gaz. L'appareil est équipé d'une alarme visuelle et sonore. La sonde flexible (440 mm) permet d'atteindre des endroits difficiles d'accès. Le détecteur Wöhler GS 220 convient idéalement au contrôle d'installations de gaz naturel et de gaz liquéfié (Propane, Butane).

#### AVANTAGES :

- Temps de réponse rapide
- Pour gaz naturel et gaz liquéfié
- Alarme sonore et visuelle
- Affichage de la concentration de gaz
- Forme ergonomique
- Écouteur branchable pour le signal sonore (option)

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

**Sensibilité :** 40 ppm à 640 ppm

**Capteur :** Semiconducteur

**Bras flexible :** 440 mm de long

**Temps de préchauffage :** 50 sec. max.

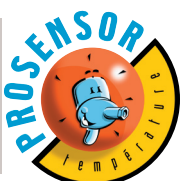
**Temps de réponse :** env. 2 sec.

**Temp. de travail :** -5...+45 °C

**Alimentation :** 4 piles Mignon, 1,5 V

**Dimensions :** 64 x 170 x 36 mm

**Poids :** 340 g



### PROSENSOR

15, rue de Montvaux  
57865 Amanvilliers  
FRANCE

Tél : (00 33) 03 87 53 53 53  
Fax : (00 33) 03 87 53 53 55  
E-mail : info@prosensor.com

Retrouver tous nos produits sur  
[www.prosensor.com](http://www.prosensor.com)