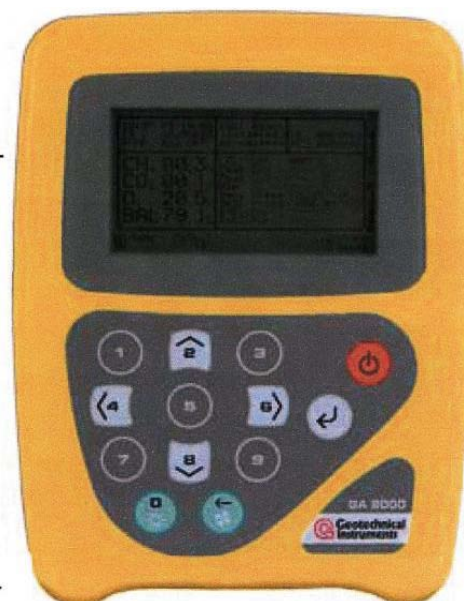



ANALYSEUR DE BIOGAZ « GA 2000 PLUS »
D2
Description :

Equipement portable, facile d'utilisation, pour des applications Biogaz (Décharge), le réglage des torchères et le contrôle des combustions en cas de revalorisation. Logiciel interne d'utilisation en Français. Mesure de la pression barométrique et relative - Matériel Certifié ATEX.

Le GA 2000 Plus mesure les paramètres suivants :

	Gamme de mesure	Précisions
CH ₄	0-100 %	0 à 5% → ±0,5% 5-15 % → ± 1% Pleine échelle → ± 3%
CO ₂	0-100 %	0 à 5% → ±0,5% 5-15 % → ± 1% Pleine échelle → ± 3%
O ₂	0- 25 %	0 à 5% → ±1% 5-15 % → ± 1% Pleine échelle → ± 1%
H ₂ S	0-500 ppm	Pleine échelle → ± 0,5%
Pression Relative	± 500 mbar	Lecture directe


Analyseur de Biogaz « GA 2000 PLUS »
Equipements optionnels :

- Cellules d'extension peuvent également être utilisées pour la mesure des paramètres suivants : H₂S gamme de mesure 0-5000 ppm, H₂ (0-1000 ppm)
- Sonde de Température, logiciel de communication et Cellule de débit « FlowPod » (interne ou externe).

L'analyseur *GA 2000 Plus* est équipé avec une batterie interne (autonomie environ 10 heures), chargeur Batterie, logiciel interne d'enregistrement des données (avec Logiciel de transfert), filtre H₂S, sacoche souple de transport (option) et mallette rigide en standard.

2 Versions possibles :

- 5 GAZ : CH₄, CO₂, O₂, H₂S et H₂ (0-1000 ppm)
- 6 GAZ : CH₄, CO₂, O₂, H₂S, H₂ (compensation), CO (0-2000ppm)

