



Le PG 350 de HORIBA est analyseur multi gaz portable certifié TÜV QAL I. Il permet une mesure rapide et précise, en simultanée, du CO₂, du CO, de l'O₂, du SO₂, ainsi du NO ou des NO_x, en utilisant les principes de la chimiluminescence, du paramagnétisme et du rayonnement infrarouge.

Il est principalement utilisé pour les applications suivantes :

- Mesures des gaz d'émissions atmosphériques
- Mesure des gaz de process dans tout type d'industries

Points forts :

- Constat de vérification COFRAC
- Pompe échantillon intégrée
- Facilement transportable
- Temps de chauffe inférieur à 30 min
- Enregistrement des données sur carte SD
- Ecran tactile couleur
- Interférence entre composants conforme

Fourni avec :

Caisse de transport
Câble de sortie analogique
Mode d'emploi rapide

CARACTERISTIQUES

Gammes	CO : 0-60, 0-100, 0-200, 0-500, 0-1000, 0-2 000, 0-5 000ppm SO ₂ : 0-50, 0-100, 0-200, 0-500, 0-1 000, 0-3 000ppm CO ₂ : 0-10, 0-20, 0-30% O ₂ : 0-5, 0-10, 0-25% NO/NO _x : 0-25, 0-50, 0-100, 0-250, 0-500, 0-1 000, 0-2 500ppm
Répétabilité :	±0.5% de la pleine échelle (NO _x : ≥ 100 ppm range / CO : ≥ 1000 ppm range) ± 1.0% de la pleine échelle (sauf susmentionné)
Sortie analogique	4-20 mA
Enregistrement des données	Oui
Pompe échantillon	Oui
Taille	300*520*265 mm
Poids	16 kg

Retrouvez notre catalogue de location

www.etalonair.com
contact@etalonair.com
+33 4 42 10 43 29

