



Débitmètre Gaz - ADM 1000



Mesure rapide en temps réel
d'un flux gazeux

- ✓ Simple
- ✓ Robuste

Réf. 220-1170

Le débitmètre ADM 1000 est le débitmètre le plus simple pour les analyses en CPG. Il permet de vérifier, entre autre, le débit dans la colonne, les débits des différents gaz pour le détecteur et de contrôler votre appareillage.

Aucun réglage n'est nécessaire suivant la nature du gaz mesuré.

Il est donc idéal pour la mesure d'un flux gazeux dont la composition change au cours du temps.

Caractéristiques

Mesure de débit de 0,5 à 1000 ml/min

Précision :

Débit l/min	Résolution ml/min
0,50 – 9,99	0,01
10 – 99,9	0,1
100 – 1000	1,0

Température de fonctionnement :

0 à 45°C pour l'instrument
70 à 135°C pour le tuyau

Alimentation pile

Dimensions : 190 x 100 x 34 mm

Poids : 374 g

CE

Spécifications

Mesure rapide de tous les gaz*

Fonctionnement simple :

1 seul bouton marche/arrêt

Aucun réglage

Mesure de débit volumétrique, évite les réglages lors des changements de gaz

Plus fiable et plus pratique que les débitmètres à bulle

Étalonnage standard NIST (5 points)

Recalibration possible

*Contre-indication :

Ne pas utiliser pour la mesure de gaz corrosifs

