

Analyseurs de la qualité de l'air BACHARACH

Pour études environnementales, vérification de la qualité de l'air, contrôle de l'atmosphère, incubateurs, champignonnières, serres, gaz médicaux (hôpitaux), etc.

- Capteur de CO₂ à infrarouge
- Cellule de CO ou de O₂ électrochimique
- Mémoire de 200 mesures

Séries 2800, 2810, 2015 et 2820

✓ CO₂ seulement

- Pompe interne (2815 et 2820)
- Zéro à l'air frais
- Alarmes; sonore et visuelle (2800)
- Mémoire de 850 mesures (sauf le 2800 = 200)

Séries 2825, 2830, 2835

✓ CO₂, O₂, humidité, température, pression barométrique

- Tous avec pompe interne
- Lecture maximum, zéro manuel

MGC200

✓ CO₂ et CO

- Pompe interne
- Régulateur de débit
- Lecture maximum, zéro manuel

Comfort Chek 100 et 200

✓ CO₂, CO, humidité, température, pression barométrique

- Lecture maximum, zéro manuel



Code	Description	Prix
BA-19-7101	Moniteur 2800, 0-50 000 ppm (100 ppm) CO ₂	1 563 \$
BA-19-8023	Analyseur 2810, 0-10 000 ppm (10 ppm) CO ₂	1 994 \$
BA-19-8025	Analyseur 2820, 0-60% (0,1%) CO ₂	2 528 \$
BA-19-8028	Analyseur 2815, 0-10 000 ppm (10 ppm) CO ₂	2 528 \$
BA-19-8048	Analyseur Comfort Chek 100, 0-10 000 ppm (10 ppm) CO ₂ , 21 à 36" Hg, 0-104,0° F, 0-99,9% HR	2 034 \$
BA-19-8049	Analyseur Comfort Chek 200, 0-10 000 ppm (10 ppm) CO ₂ , 0-500 ppm (1 ppm) CO, 21 à 36" Hg, 0-104,0° F, 0-99,9% HR	2 819 \$
BA-19-8053	Analyseur 2825, 0-60% (0,01%) CO ₂ , 0-25,5% O ₂ , 21 à 36" Hg	2 662 \$
BA-19-8054	Analyseur 2830, 0-60% (0,01%) CO ₂ , 0-25,5% O ₂ , 21 à 36" Hg et 0-104,0° F	2 748 \$
BA-19-8055	Analyseur 2835, 0-10 000 ppm (10 ppm) CO ₂ , 0-25,5% O ₂ , 21 à 36" Hg, 0-104,0° F et 0-99,9% HR	3 133 \$
BA-19-8059	Analyseur MGC200, 0-10 000 ppm CO ₂ et 0-500 ppm CO	3 290 \$
BA-19-3301	Logiciel et câble, 2800, 2810, 2815, 2820	408 \$
BA-19-3254	Logiciel et câble, MGC200, Comfort Chek 100 et 200, 2825, 2830, 2835	408 \$

Détecteur de vibration de poche BALMAC

Modèle 242

- Mesure le déplacement, la vitesse et l'accélération
- Peut mesurer la vibration sur tout type d'équipement avec roulements, incluant ventilateurs, moteurs, pompes et compresseurs
- Compact 6" x 3 1/4" x 1", (7 9/16" de haut avec la sonde)
- Déplacement (crête à crête) : 200 mils; vitesse : 200 po/sec et accélération : 200 g
- Fréquence 3 à 1000 Hz
- Précision : ±2,5% de la pleine échelle
- Garantie 2 ans - Livré avec sonde 1 1/2" (12939) installée, valise rigide, certificat et manuel (anglais)



Code	Description	Prix
242	Détecteur portatif	1 150 \$

Détecteur de gaz VULCAIN

Le SafetyPalm pour mesurer

la qualité de l'air

- Plage CO : 0 à 500 ppm, ±3%
- Plage CO₂ : 0 à 10 000 ppm, ±3%
- Plage température : 0 à 40°C, ±0,3°C
- Plage humidité : 0 à 95%, ±2%
- Pile lithium rechargeable
- Alarme sonore 85 dB



Code	Description	Prix
SP-IAQ4	CO, CO ₂ , HR et Température	1 495 \$
SP-IAQ4-DL-CC	Ensemble complet, SafetyPalm, option d'enregistrement des mesures, transfert des données par infrarouge seulement, vitesse d'échantillonnage fixe, valise rigide	2 025 \$
Options		
-DL	Pour faire l'enregistrement des mesures (transfert via port infrarouge). Note : le taux d'échantillonnage est fixé à 10 sec à l'usine.	399 \$
-CC	Valise rigide	125 \$
SP-DS	Logiciel complet, permet le transfert et la programmation du SafetyPalm (non inclus avec l'option DL)	300 \$
SP-IC	Base interface infrarouge-USB pour les ordinateurs sans port de communication infrarouge	325 \$

Détecteur de vibration BALMAC

Modèle 200

- Mesure le déplacement, la vitesse et l'accélération
- Peut mesurer la vibration sur tout type d'équipement avec roulements, incluant ventilateurs, moteurs, pompes et compresseurs
- Version métrique (M) ou impériale (I)
- Déplacement (crête à crête) : 0,001 à 199 mils (2000 μm); vitesse : 199 po/sec (2000 mm/s) et accélération : 199 g
- Fréquence avec capteur #158 : 3 à 2000 Hz
- Précision : ±5% de la pleine échelle
- Sortie 1/8 mono pour écouteurs (vendus séparément)
- Garantie de 2 ans
- Livré avec sonde, câble, capteur, base magnétique, valise rigide et manuel (anglais)



Code	Description	Prix
200M	Version métrique	2 095 \$
200I	Version impériale	2 095 \$

Analyseur de la qualité de l'air FLUKE

Modèle 975 Airmeter

Cet outil mesure, enregistre et affiche simultanément la température, l'humidité, le CO₂ et le CO sur son afficheur LCD rétro-éclairé lumineux

Grâce à sa sonde, il mesure le flux et la vitesse de l'air à l'aide d'un seul bouton

Calcule bulbe humide, point de rosée et % d'air frais

Avertissements sonores et visuels, définis selon un seuil

Grande capacité d'enregistrement des données discontinue ou continue, téléchargeable vers un ordinateur via l'interface USB

- Température: -20,0°C à 60,0°C ± 0,9 °C de 40 °C à 60 °C, ± 0,5 °C de 5 °C à 40 °C, ± 1,1 °C de -20 °C à 5 °C
- Humidité relative: 10 à 90 % HR ± 2 % HR
- Vitesse de l'air: 0,25 à 3 000 pi/min 4 % ou 4 pi/min*; 0,25 à 15 m/sec 3 % ou 0,015 m/sec* selon la valeur la plus élevée
- CO₂: 0 à 5 000 ppm, Temps de réchauffement : 1 min (5 minutes pour les spécifications) 2,75 % + 75 ppm
- CO: 0 à 500 ppm ± 5 % ou ± 3 ppm, quelle que soit la valeur la plus élevée, à 20 °C et 50 % HR
* Précision valide à partir de 50 pi/min seulement
- Batterie : Li-Ion rechargeable (principale), trois-AA (de secours)
- Enregistrement des données : 25 000 enregistrements (continus), 99 enregistrements (ponctuels)
- Interface multilingue : anglais, français, espagnol, portugais et allemand
- Garantie de 2 ans



Code	Description	Prix
975	Analyseur, Piles alcalines AA (3), manuel de l'utilisateur, capuchon d'étalonnage, logiciel FlukeView Forms, adaptateur secteur, prises internationales valise	2 854 \$
975V	Analyseur, Piles alcalines AA (3), manuel de l'utilisateur, capuchon d'étalonnage, logiciel FlukeView Forms, adaptateur secteur, prises internationales, valise, sonde de vitesse de l'air	3 244 \$
975VP	Sonde de vitesse de l'air	519 \$