

Analyseurs de gaz BACHARACH

- Analyseurs portatifs
- Précision $\pm 5\%$ de la mesure
- Pompe d'échantillonnage (tire max. de 1 pouce H₂O et 1000° F)
- Livrés avec sonde, boyau, 4 piles type C et valise rigide

Modèle Nonoxor® II - Oxyde d'azote

- Mesure de 0 à 2000 ppm, NO_x

Modèle Dioxor® II - Bioxyde de soufre

- Mesure de 0 à 2000 ppm, SO₂

Modèle Oxor® II - Oxygène

- Mesure de 0 à 25,5%, O₂

Modèle Monoxor® II - Monoxyde de carbone

- Mesure de 0 à 2000 ppm, CO
- Ou 0 à 85 000 ppm, CO modèle pour vérification des véhicules à moteur

Code	Description
BA-19-8004	Monoxor II, CO 2000 ppm
BA-19-8015	Monoxor II, CO 85 000 ppm
BA-19-8005	Oxor II, O ₂
BA-19-8006	Nonoxor II, NO _x
BA-19-8007	Dioxor II, SO ₂



Compteur de particules FLUKE

Modèle 983

L'outil idéal pour l'analyse de la qualité de l'air dans les lieux de travail.

- Le compteur de particules Fluke est un outil indispensable pour les études de la qualité de l'air. Il permet de déterminer la distribution granulométrique des particules en suspension dans l'air, l'humidité relative et la température.
- Taille des particules mesurées : 0,3, 0,5, 1,0, 2,0, 5,0 et 10,0 μm , 6 voies en même temps
- Débit : 2,83 l/m (0,1 cfm), pompe interne
- Modes de calcul : concentration, total, audio
- Humidité relative : 20 à 90%, $\pm 7\%$
- Température : 10 à 40°C/F $\pm 3^\circ\text{C}$
- Mémoire de 5000 échantillons, horodatés, tous les paramètres
- Délai de temporisation : de 0 à 24 heures
- Alarme de comptes, piles faibles, erreurs
- Pile rechargeable 4.8V, NiMH, capacité 8 heures/2 heures de recharge
- Câble RS232 et logiciel de transfert compatible Windows inclus



Code	Description
983	Compteur de particules, valise rigide, adaptateur ca, certificat NIST, câble et logiciel de téléchargement, sonde, boyau haute qualité, filtre du zéro, étui de protection

Moniteur de la qualité de l'air ACR

Enregistre le niveau de CO₂, l'humidité relative et la température ambiante.

Aide à résoudre les problèmes dus à la pollution de l'air intérieur et à assurer le suivi de la qualité de l'air des bâtiments.

- Moniteur TELAIRE 7001 : 0-5000 ppm CO₂, $\pm 0,5\%$ PÉ
- Affichage numérique du niveau de CO₂ et de la température
- Acquisiteur ACR SR-IAQ (8 bits) ou SRP-IAQ (12 bits) : -40 à 70° C/F ($\pm 0,2^\circ\text{C}$), 10 à 90% HR ($\pm 4\%$ PÉ modèle SR ou $\pm 3\%$ modèle SRP); capacité 32 767 mesures
- Fréquence d'acquisition ajustable de 8 sec à une mesure toutes les 8 heures
- Logiciel de gestion des données et graphiques Trendreader inclus



Code	Description
IAQ-100	Moniteur TELAIRE 7001, acquisateur SR-IAQ, logiciel et câble
IAQ-100PLUS	Moniteur TELAIRE 7001, acquisateur SRP-IAQ, logiciel et câble
EH-020A	Sonde externe supplémentaire, humidité-température

Détecteur de monoxyde de carbone FLUKE

Modèle CO-220

- Affichage numérique à cristaux liquides
- De 0 à 1000 ppm CO
- Alarme sonore qui augmente en fonction du niveau de CO
- Retenue du maximum

Sonde CO-210

- Capteur de CO avec sortie fiche banane pour multimètre, sortie 1 mv cc/ppm
- Plage de mesure de 0 à 999 ppm CO
- Alarme sonore qui augmente en fonction du niveau de CO

Pompe CO-205

- Trousse d'échantillonnage de gaz
- Tube en inox, pompe, filtre à particules, adaptateur pour CO-210/220

Code	Description
CO-205	Pompe
CO-210	Sonde de CO
CO-220	Détecteur de CO



220 210 205

Détecteurs de gaz CO₂ Compuflow ALNOR

Modèle 8610

Mesure le niveau de CO₂ dans les pièces.

Modèle de base pour la mesure de la qualité de l'air.

- Plage de 0-5000 ppm $\pm 3\%$ VM ou ± 50 ppm
- Affichage ACL 4 chiffres
- Livré avec 4 piles AA et étui

Modèle 8650

Idéal pour les études de la qualité de l'air. Mesure le niveau de CO₂, l'humidité relative, la température, le point de rosée et peut faire l'acquisition des données.

- Plage de 0-5000 ppm $\pm 3\%$ VM ou ± 50 ppm
- Plage de 5 à 95% HR $\pm 2\%$ HR
- Plage de 0 à 60° C (32 à 140° F) $\pm 1^\circ\text{C}$ (1°F)
- Affichage ACL 2 lignes de 4 chiffres
- Logiciel pour le transfert des données inclus

Code	Description
8610	Moniteur de gaz
8650	Moniteur de la qualité de l'air avec logiciel
2917025	Sonde RTD optionnelle pour l'air
2917026	Sonde RTD optionnelle pour la surface
8928-NA-F	Imprimante 110 Vca



Détecteur de monoxyde de carbone UEI

Modèle CO71

- Affiche le CO de 0 à 999 ppm, $\pm(3\% \text{ VM} + 1 \text{ ppm})$
- Alarme visuelle DEL à trois couleurs : Vert 2 à 9 ppm, Jaune 10 à 34 ppm et Rouge > 35 ppm
- Alarme sonore (>35 ppm)
- Zéro automatique à l'allumage - Retenue du maximum
- Garantie limitée 3 ans

Code	Description
CO71	Détecteur avec étui pour la ceinture

