

CO Metre Pro®

Modèle 9917

Détecte et mesure la concentration du monoxyde de carbone (CO) de 0 à 999 PPM.

Capteur sans dérive :

- ✓ **Sans maintenance.**
- ✓ **Sans recalibration.**

Léger, fiable, précis

Seuil d'alarme réglable : visuelle (LED) et sonore (>80db).

3 types d'alarme sonore à 50%, 100% et 150% du seuil sélectionné.

Mémorisation de la valeur maximale.

Affichage de l'autonomie batterie sur LCD (+ LED rouge en cours de chargement puis verte en fin)

Fonctionne avec 6 piles AAA. (autonomie 64 heures avec alcalines)

Options :

- ✓ **Housse de ceinture**
- ✓ **Kit de rechargement rapide voiture et secteur (accus NI MH inclus : autonomie 35heures)**

Caractéristiques techniques du CO Metre® Pro :

- Capteur de technologie semi-conducteur au SnO₂ (garanti sans vieillissement) • Système piloté par microprocesseur • Technologie 10 bits, fiabilité sans limite de durée de vie • Étalonnages individuels à la fabrication • Autotest à chaque allumage • Contrôle permanent de l'état de la batterie • Purge et dégazage automatique du capteur à chaque mise en route (temps nécessaire 30") • Grande sensibilité de mesure (jusqu'à une particule par million) • Précision des calculs 2% • Précision du capteur 5% • Fonctionne à des températures allant de -10°C à +60°C • Très peu sensible à l'humidité (-10%) • Accepte les variations de pression de -100m à +2.000m • Large écran LCD 3 digits • Cycle de mesure toutes les 2 secondes • Affichage de la température ambiante à l'allumage en °C et °F • Léger, moins de 60 grammes (sans pile) • Compact 6 x 8,5 x 2,8 cm • Fonctionne avec 6 piles AAA (fournies)

(Les caractéristiques techniques peuvent évoluer sans préavis.)

