



piCO™ Smokerlyzer®

L'analyse CO simplifiée.

Caractéristiques et avantages



Il suffit de...



Idéal pour étayer les conseils de sevrage tabagique fournis par les :

Services de lutte contre le tabagisme
Cabinets de médecine générale
écoles
Pharmacies
Visiteurs médicaux



Spécifications techniques

Plage de concentration	0 à 150 ppm
Affichage	Écran tactile couleur
Principe de détection	Capteur électrochimique
Répétabilité	≤±5%
Précision	≤± 2 ppm/5 %*
Alimentation	3 piles AA (LR6 ou équivalente) ; jusqu'à 1 000 minutes 1 pile bouton Lithium CR2032
Temps de réponse T₉₀	<30 secondes
Température de fonctionnement	15 à 40 °C
Température de stockage/transport	0 à 50 °C
Pression de fonctionnement/de stockage/de transport	Atmosphérique ±10 %
Humidité de fonctionnement	15 à 90 % HR (sans condensation)
Humidité de stockage/transport	0 à 95 % HR (sans condensation)
Durée de vie du capteur	Cinq ans
Sensibilité du capteur	1ppm
Dérive du capteur	<5 % par an
Dimensions	Approx. 37 x 77 x 140 mm
Poids	Approx. 215 g (piles incluses)
Matériaux	Boîtier : mélange polycarbonate/ABS avec additif antimicrobien SteriTouch® Échantillonneur D-piece™ : polypropylène SteriBreath™ : polypropylène
Interférence croisée H₂	≤6%

*selon la valeur la plus élevée

Visitez www.bedfont.com/resources pour voir ce document dans d'autres langues.



Bedfont® Scientific Ltd.
Station Road, Harrietsham, Maidstone,
Kent, ME17 1JA England
Tel: +44 (0)1622 851122 Fax: +44 (0)1622 854860
Email: ask@bedfont.com Web: www.bedfont.com



Stephen Rowe
Cristimar E4-1
Ave Juan Carlos I
Los Cristianos, Arona, 38650
Santa Cruz de Tenerife, Spain

© Bedfont® Scientific Limited 2021

Numéro 10 – Novembre 2021 Réf. Pièce : MKT377_FR
Bedfont® Scientific Limited se réserve le droit de modifier ou mettre à jour sa documentation sans préavis. Immatriculée : en Angleterre et au Pays de Galles.
N° d'inscription au registre du commerce : 1289798

