# Analyseur O2 ou O2&CO2 en continu

# GOLF100/120 II

Analyseurs O2 ou O2+CO2 pour les machines de conditionnement sous atmosphère modifiée. Appareils bi-fonction permettant de contrôler 2 types de test :

- En continu la qualité du mélange de gaz en sortie de machine d'emballage ou de mélangeur.
- Ponctuellement les atmosphères modifiées dans les emballages.

Ces appareils permettent de réaliser un étalonnage ou une mesure par échantillonage en face avant pendant votre production sans mettre en défaut votre équipement.

EN OPTION : Enregisteur de données haute résolution 20 bits avec port USB, logiciel et munuel inclus.



#### **Fonctionnalités**

- O Menu d'étalonnage sécurisé par code
- O Relais d'alarmes avec maintien
- O Calibration automatique de l'O2 à l'air
- O Capteur O2 longue durée de vie
- Mesures ponctuelles :
   Mémorisation des valeurs dans un fichier
   EXCEL propre a chaque produit.
   Récupération sur clé USB



## CARACTERISTIQUES GOLF100 (O2) / GOLF120 (O2&CO2)

ANALYSEUR		CAPTEUR	O2 (100/120)	CO2 (120)
<ul> <li>T° d'utilisation</li> <li>Protection</li> <li>Affichage</li> <li>Alarmes</li> <li>Relais alarmes</li> <li>Port externe</li> <li>Sortie O2/CO2</li> <li>Alimentation</li> <li>Dimensions</li> <li>Poids</li> </ul>	+0 à +40°C IP54 Numérique 8 lignes 2 O2 & 2 CO2 2 ou 4 à contact sec USB / 500 mémoires Analogique 0-1V 230 V - 50/60 Hz 25x26x15 cm 2,7 Kg	<ul> <li>Technologie</li> <li>Echelle</li> <li>Précision</li> <li>Résolution</li> <li>Temps de réponse</li> <li>Durée de vie</li> </ul>	Electrochimique 0-100% +/- 1% relatif 0.1% 9 s (T90) 4 ans à l'air	NDIR 0-100% +/- 2% 0.1% 9 s (T90) Illimitée

## **GAZ MESURE**

- Standard Pompe d'aspiration pression atmosphérique 20 L/H

Option Détendeur pour gaz sous pression 2-10 Bar



VISCIANO sas - Technoparc - 490 Rue Appert 01630 Saint Genis Pouilly - FRANCE Tél: +33 (0)4 50 20 87 78 - Fax: +33 (0)4 50 40 48 17

contact@vigaz.fr

www.vigaz.fr