

# Analizadores de gases

M-800



MEDICIÓN	RANGO	RESOLUCIÓN
HC	0 / 20.000 ppm vol.	1 ppm
CO	0 / 10% vol.	0,01%
CO <sub>2</sub>	0 / 20% vol.	0,10%
CO <sub>corr</sub>	0 / 10% vol.	0,01%
O <sub>2</sub>	0 / 21% vol.	0,01%
Lambda	0,3 / 2,5	0,001
RPM	0 / 9,999 rpm	1 rpm
Temperatura	0 / 120 °C	0,1 °C
Opacidad	0/ 99,9 %	0,1 %
Absorción K	0/ 16 m <sup>-1</sup>	0,01 m <sup>-1</sup>

#### EL EQUIPO INCLUYE:

- ▶ Sensor de entrada de agua
- ▶ Control automático de flujo
- ▶ Respuesta <8 seg.
- ▶ Puerto serie RS232
- ▶ Autocero automático
- ▶ Modo ahorro

#### CLASE 1 certificado N°: 99.13 LGA I

El M-800 emplea un banco de medida Clase I, de gran fiabilidad y extremada precisión.

La gran pantalla de cristal liquido retroiluminada, donde aparecen las lecturas de gases, permite la aparición de avisos de error, disfunciones, mensajes de uso y menús variados (auto-test de averías, auto-test de estado, prueba de estanqueidad, etc.), así como guiar las pruebas.



Módulo M-170 opcional

**Opacímetro Diesel opcional.** El equipo contempla la opción de conectar directamente, un módulo de opacidad M-170, convirtiéndose el analizador en un opacímetro diesel.

**Incorpora de serie el programa reglamentario (UNE 82.503) de medida de la opacidad.**

[ Mod. M-801-1: Características iguales a las del M-800, sin impresora ni sensores de temperatura y rpm que son opcionales. ]



APLICACIONES TÉCNICAS ELECTRÓNICAS DEL VALLÉS, S.L.  
c/Cellers, 165-171 - 08205 SABADELL  
Tel. 93 726 88 66 Fax 93 727 09 38

DISTRIBUIDOR