

MULTIGAS 488 - ANALIZADOR DE GAS

Multigas 488 es un **analizador de gas de escape de rayos infrarrojos** para motores de gasolina.

La prueba realizada con el 488 permite al operador medir los valores del monóxido de carbono (CO), del anhídrido carbonico (CO₂), de los hidrocarburos incombustibles (HC) y del oxígeno (O₂), con los que se calcula automáticamente el coeficiente LAMBDA, indispensable como referencia para obtener una puesta a punto correcta del motor.

El trabajo del operador es facilitado por la posibilidad de tener contemporaneamente bajo control las revoluciones/motor y la temperatura del aceite. También es disponible como opcional el juego para medir los óxidos de nitrógeno (NOX).

Principales datos técnicos

Alimentación de red	110/220/240 V (±15%) 50-60 Hz (±3%)
Campo de medida	CO 0÷9,99% Vol (res. 0.01) CO ₂ 0÷19,9% Vol (res. 0.1) HC 0÷9999 ppm Vol (res.1) O ₂ 0÷4% Vol. (res.0.01) O ₂ 4÷25,0% Vol (res. 0.1) Nox 0÷2000 ppm Vol (res.5)opc Lambda 0.5÷2,000 (res. 0,001)
Cuenta. revoluciones a inducción	0÷9990 (res. 10)
Lambda test electrónico	NO
Temperatura de funcionamiento °C	5-40
Paso del gas de medida	8 l/min
Tiempo de respuesta	<10sec (sonda de 3 mt)
Puesta a cero	Electrónico automático
Descarga de condensación	Continuo automático
Tiempo de precalentamiento	Max 15 min
Salida serial	RS232
Impresora incorporada	24 caract
Dimensiones	400x180x420 mm
Peso	13.5kg

Pedidos:

AUTOMAPRO
AUTO MAPRO EQUIPS

☎ 93 784 49 37

automaproequips@automaproequips.com

www.automaproequips.com