

E1500



Proveyendo Analizadores de Emisiones y Gases de Combustión para Calderas, Quemadores, Motores de Gas y Diesel y otras aplicaciones de Combustión

Built with Quality in Mind

Analizador Industrial de Gases de Combustión

Preciso

Seguro

Robusto

Rápido

¡NUEVO!

CO₂
CO
O₂

- Impresora Incorporada
- Eficiencia de Combustión
- Sensor de CO con filtro para NOx
- Manómetro para Presión Diferencial y Tiro de Chimenea
- Termómetro con dos Canales
- Memoria Interna (2,000 Mediciones)
- Protección de Goma Magnética
- Sensores Precalibrados y Reemplazables en Campo



Bluetooth



PC Software con Almacenamiento Automático de Datos

Pantalla Gráfica a Color

Impresora Incorporada



Global Control C.A.

Gas Detection, Instrumentation & Industrial Safety

Av. Bolívar Norte C.C. Camoruco Piso 15- Ofic. 15-8 Valencia

Telfs: (0241) 8244157 - 8212318 Fax: (0241) 8234276

Cel : 0414-3405156

www.globalcontrol.com.ve e-mail: info@globalcontrol.com.ve

RIF: J-30531830-1 NIT: 0089648157

Especificaciones



Built with Quality in Mind

Impresora Incorporada

Sensores Precalibrados & Reemplazables en Campo

Pantalla Gráfica a Color

!NUEVO!

Protección de Goma Magnética

Interfaz de Menu Simple

Sondas & Mangueras

Conexiones de Metal Irrompibles

PC Software con Bluetooth & USB

Sonda de 12"/300mm (Estándar):
1470°F/800°C max. con 10'/3m Manguera Doble

Sonda de 30"/750mm:
1470°F/800°C max. con 10'/3m Manguera Doble

Sonda de 40"/1m (Temp. Rango Alto):
2190°F/1200°C max. con 10'/3m Manguera Doble

Extensión de Manguera:
10'/3m

Parámetro	Sensor	Rango	Precisión	Precisión
O ₂	Electroquímica	0 - 25 %	0.1 %	±0.2 % vol
CO H ₂ Compensado Con filtro para NO _x	Electroquímica	0 - 8000 ppm	1 ppm	±10 ppm <400 ppm ±5 % rdg up to 2000 ppm ±10 % rdg for >2000 ppm
CO ₂	Calculado	0 - 99.9%	0.1 %	
Tair	Pt100	-10 to 212 °F	0.1 °F	±1 °F
Tgas	Tc K	-10 to 1830 °F	0.1 °F	±2 °F
Temp. Diferencial	Calculado	-10 to 1830 °F	0.1 °F	
Presión / Tiro	Semiconductor	±0 - 80 inH ₂ O	0.001 in H ₂ O	±1 % (-4.014 - 0.806 inH ₂ O) ±0.008 (-0.802 - 0.802 inH ₂ O) ±1 % (0.806 - 0.292 inH ₂ O)
Excess Air	Calculado	0 - 850%	1 %	
Efficiency	Calculado	0 - 100%	0.1 %	



Información Para Comprar

Modelo	Descripción
E1500-1	E1500 con Sensores de O ₂ & CO Gas Sensors, CO ₂ Calculado, Eficiencia, Exceso de Aire, Tiro de Chimenea, Presión, Temperatura, Baterías recargables con un Cargador AC, Sonda de Muestreo con Manguera, Valija de Transporte de Vinilo, Certificado de Calibración, Trampa de Condensación, Memoria Interna (2000 Datos), Impresora Incorporada, & PC Software con cable USB.

El Modelo E1500 Incluye:

- Impresora Incorporada
- Tiro de Chimenea & Presión Diff.
- Temperatura
- Cálculos de CO₂, Eficiencia, & Exceso de Aire
- Baterías recargables con un Cargador AC
- Sonda de Muestreo & Manguera
- Trampa de Condensación
- Protección de Goma Magnética
- Memoria Interna (2000 Datos)
- PC Software & USB
- Modulo de Bluetooth Interno
- Manual de Usuario
- Certificado de Calibración
- Valija de Transporte de Vinilo

E Instruments International

www.E-Inst.com



P: 215-750-1212 F: 215-750-1399 A: 402 Middletown Blvd, Ste 216 Langhorne, PA 19047