



# Analizador de oxígeno

## GPR-2500

### Especificaciones



Fabricante: Analytical Industries Inc

Tecnología: Célula electroquímica

Especificaciones: 0-25%

Precisión:

Tiempo de respuesta:  $T_{90} < 10$  s

Presión de muestra: 0.34 - 2 barg

Caudal de muestra: 0.5 - 1.0 NI/min

Conexión: 1/8

Partes Mojadas: Acero inoxidable

Temperatura Ambiente: 5 a 45 °C

Clasificación Eléctrica: EX II 2G

Display: LCD

Alimentación: 18-28 V DC

Señal Analógica: 4-20 mA

Alarmas: Sin Alarmas

### Ventajas

- Sencillo, robusto, uso industrial
- Buena relación calidad-precio
- Autorango

### Aplicaciones

- Oxígeno en gases industriales
- Medida de oxígeno en inertización

### Industrias

- Química



Pol. Ind Ventorro del Cano  
28925 Alcorcón (Madrid)

Av. dels Rabassaires, 28  
08100 Mollet del Vallès  
Barcelona

Av. da Libertade Nº 129-B  
1250-140 Lisboa