

DETECTOR DE OZONO PORTÁTIL PORTÁTIL BELL-DETOZOPORT



SKU: B-01-62-0100-0118 | **Categorías:** [Automatización y Mecatrónica](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



- Parámetros específicos del gas: Detección de gases
- Cualquier combinación de 1-4 gases
- Método de medición: Palabra electroquímica/infrarrojo/combustión catalítica/ , PID fotoion / semiconductor / conductividad térmica, etc. 0-10ppm: Wang 6% FS (@5ppm, 25°C, 50% HR)
- precisión 0-100ppm: $\pm 6\%$ FS (@50ppm, 25°C, 50% HR)
- Linealidad MS 2
- valor duplicado MS 2
- Tiempo de recuperación s30 segundos
- Método de comunicación USB (carga y comunicación)
- Tiempo de respuesta Difusión s60S
- Resistencia de aislamiento 220MQ
- Función de alarma sonido, luz, vibración
- Entorno de trabajo Temperatura -10°C- 50°C; humedad <95% HR sin condensación
- Voltaje de funcionamiento DC3.7V (capacidad de la batería de litio 3000mAh)
- Tiempo de carga 6h-8h
- Tiempo en espera Más de 8h continuas

COTECNO