

## ANALIZADOR DE GAS DE MONÓXIDO DE CARBONO SENSOR DE CO BELL-ANGASMOCAR



**SKU:** B-01-62-0100-0136 | **Categorías:** [Automatización y Mecatrónica](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



Temperatura y humedad de cotres en uno

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

COTECNO

## Descripción del Producto

Toda la serie de sensores ambientales incluye modo de salida RS485, modo de salida analógica, Modo de salida Ethernet, modo de salida GPRS y modo de salida inalámbrico sin cableado de 433MHZ. Puede ser ampliamente utilizado en la industria, la agricultura, la investigación científica, el monitoreo de ambientes hostiles y otros aspectos.

### Parámetro del Producto

Parámetro	Indicadores técnicos
Rango de medición de CO	0-1000ppm / 0-2000ppm $\eta$
Método de medición	Sensores electroquímicos
Precisión de medición de CO	$\leq \pm 3\%$ de la lectura (25 ° C)
Tiempo de respuesta	Generalmente menos de 15 segundos
Período de garantía	Garantía de host por 2 años, garantía de sonda de gas por 1 año
Puerto de comunicación	Interfaz analógica (voltaje o corriente)
Fuente de alimentación	12V-24V CC:
Consumo de energía	<0.3 W (@12VDC 25°C)
Temperatura de funcionamiento	-30 ° C-50°C (-20 ° C-50 ° C continuo)
Ambiente de humedad de trabajo	0-100% de humedad relativa (15-95% de humedad relativa)
Tamaño de la forma	110×85 × 44 mm <sup>3</sup>
Tipo de salida de voltaje	0-5V
Carga de salida de voltaje	oh 250 ohmios



Orificio de Detección de Ventilación Inferior



## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO