

## SENSOR DE MONÓXIDO DE CARBONO TIPO TUBERÍA INDUSTRIAL MONITOREO DE GASES TÓXICOS Y NOCIVOS BELL-SENMONCARB-TI



**SKU:** B-01-62-0100-0126 | **Categorías:** [Automatización y Mecatrónica](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pipa tipo carbono monóxido sensor industrial tubería nocivo y nocivo gas monitorización

COTECNO

COTECNO

# PR detalles del producto CT.

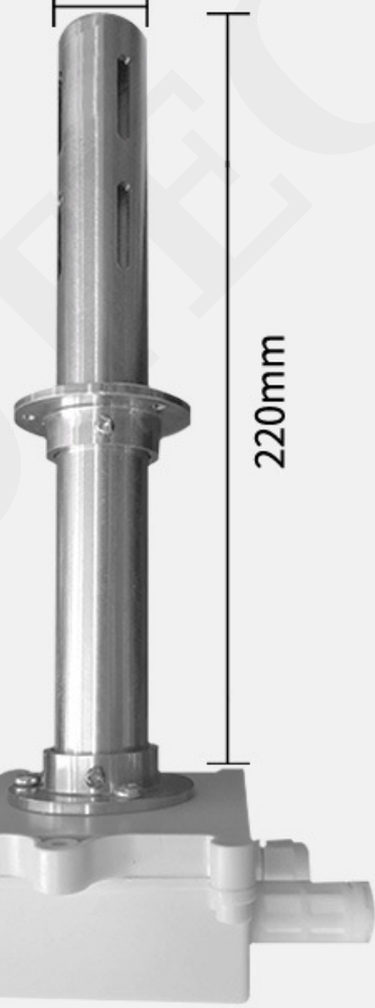


01

Tamaño del producto

28 mm

220mm



85 mm

- Carcasa de material de alta densidad
- (Aspecto compacto montado en la pared)
- Tornillos de montaje en ambos lados
- (Instalación sencilla y ahorro de espacio)

**PARÁMETRO**
**Parámetros del producto**
**Parámetros del producto**

Fuente de alimentación	10 ~ 30V CC
Señal de salida	RS485 / analógico
Consumo medio de energía	0,18 W
Temperatura de funcionamiento	-20 ~ 50°C
Humedad de trabajo	15 ~ 90% de humedad relativa sin condensación
Rango de presión	90 ~ 110KPa
estabilidad :	< 2% valor de señal / mes
Tiempo de respuesta	< 30S
Tiempo de calentamiento	> 5 minutos
Deriva cero	±3 ppm
Repetibilidad :	<2% ,
Vida de servicio	> 24 meses
precisión	±3% FS
resolución	1 ppm

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO