



## Características

- La sensibilidad puede ser calibrado ya sea 2034, 50291 o estándares
- Avanzada tecnología de detección y algoritmos de discriminación
- Fácil instalación y mantenimiento, elegante bajo perfil de diseño ya sea para hogares y empresas
- MD de placa de circuito de diseño
- Imán de función de prueba
- Señal fuerte de alarma, sonido de 85db, adaptable a las necesidades

## Especificaciones

<b>Modelo</b>	<b>CO530R</b>
Voltaje de funcionamiento	Dc 12~24v
Corriente de espera 12v/24v	17ma/10ma
Corriente de alarma 12v/24v	30ma/20ma
Base modelo no.	P/n854001
Dimensiones de la unidad	98mm ( diámetro ) x 47 mm ( altura )
Temperatura de funcionamiento	0& ordm; a c +50& ordm; c
Humedad ambiente	5% ~ 95% rh
Bocina de alarma	> 75db con auto - reset en 3m ( 10 pies )
Tiempo de alarma	Ppm 50 70 dentro de minutos, ppm 100 dentro de 30 minutos, ppm 300 dentro de un minuto
Previo aviso	la sensibilidad puede ser calibrados de acuerdo a ul o la norma en standart
Peso	170g con la base
Alambre	4
Consumo de energía	3w