

DETECTOR INTELIGENTE DUAL

CERTIFICADO BAJO NORMAS NAG-204 y NAG-205



GARANTÍA 5 AÑOS

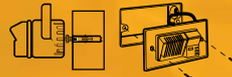
Protege personas y animales de envenenamiento por inhalación de Monóxido de Carbono y explosiones por acumulación de Gas Natural



Kit de Instalación:
Incluye accesorios para instalación externa y embutida.



Sensor de Japonés:
Alta precisión y selectividad
Prolongada vida útil, bajo desgaste.



Alarma Sonora:
Buzzer interno de alta intensidad



Indicaciones luminosas:
Verde: Normal (Destellante: Falla)
Amarillo: Alarma GN
Rojo: Alarma CO



Alimentación:
Directamente a 220Vca (versión 12Vcc y 24Vcc)



Salida Activa:
A sirena externa adicional, automatizar dispositivos adicionales.

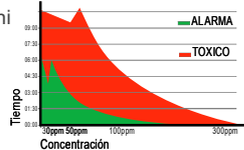
- Prolongada vida útil.
- Microprocesado, alta precisión.
- Certificado normas **NAG-204** y **NAG-205**
- Alarma sonora incorporada.
- Alarma luminosa individual.
- 5 Años de garantía/10 años vida útil.
- Kit de instalación incluido (embutido/ext.)
- Función TEST autom. y manual.
- Alimentación 220V (12V, 24V)
- Ind. Argentina, Sensor Japonés.
- Fabricado bajo ISO-9001
- Acciona dispositivos adicionales.

ALERTA IDENTIFICA ACCIONA

La acumulación de gases peligrosos de presencia doméstica
A través de alarmas incorporadas, ANTES de presentar peligro
Dispositivos adicionales a través de la salida incorporada

Alarma por CO

El CO es un gas tóxico, sin olor ni color, de efecto acumulativo. Puede causar síntomas leves hasta la muerte si no es detectado a tiempo.

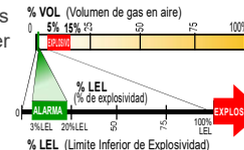


(Monóxido de Carbono)
Alarma sonora interna
LED Rojo encendido
Salida accionada



Alarma por CH4

El Metano (CH4) o gas de red, es un gas combustible, y tiene poder explosivo en caso de darse acumulaciones. La alarma se activa entre 10 y 20 veces antes de alcanzar el nivel explosivo.



(Gas Natural - Metano)
Alarma sonora interna
LED Amarillo encendido
Salida accionada



Especificaciones técnicas

Versión:	PG-210D	PG-210DR	PG-210DR12	PG-210DR24
Gases Detectados:	Monóxido de Carbono (CO.) - Gas Natural (CH4)			
Alimentación:	220 Vca.	12 Vca/cc	24 Vca/cc	
Consumo:	~ 7 W		~ 3 W	
Temp. ambiente:	-10 C a +50 C			
HR ambiente:	30 % HR al 90 % HR			
Disparo alarma CO:	30 ppm antes de 120 min			
CO +/- 10%:	50 ppm de 60 a 90 min. 100 ppm de 10 a 40 min. 300 ppm antes de 3 min.			
Señales alarma CO:	Sonora, LED Rojo encendido.			
Disparo alarma CH4:	10 % LIE +/- 2.5%			
Señales alarma CH4:	Sonora LED Amarillo encendido			
Reseteo de alarma:	Manual / Auto en 5 min.			
Testeo de alarma:	Manual / Auto cada 20 seg.			
Salida activa:	12 Vcc 100 mA	Relé NA/NC <10A		
Dimensiones:	70x48x60mm (inst.ext) 120x70x30 mm (inst.emb.)			
Peso:	aprox. 120 grs.	aprox. 120 grs.	aprox. 80 grs.	aprox. 80 grs.
Certificaciones:	NAG-204 (detectores de CO para uso domestico) NAG-205 (detectores de CH4 para uso domestico)			
Protección:	IP-42D			

Este detector posee la última tecnología para ofrecer un complemento a la seguridad, de calidad y confiable. Está fabricado bajo estrictos controles de calidad, y testado bajo los estándares de seguridad, certificado bajo las normas de aplicación, bajo producción controlada.



Proteja los ambientes donde mayor permanencia de personas exista como dormitorio, estar, cocina, etc. También adecuado para garage, sótano, cuarto de caldera, lavadero, etc.

Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso