

## GD-3300 Detector de Gases



Detecta la presencia de gas combustible y vapores molestos en concentraciones bajas a partir de un 10% LEL para metano. Disponible con alertas audible y visual. Su sonda flexible mide 406 mm (16") y facilita el acceso a lugares difíciles de alcanzar. Aplica para los siguientes gases:

- |  |   |  |
|--|---|--|
| 1. Acetileno                             | 11. Etileno   | 20. n-Pentano                                  |
| 2. Acetona                               | 12. Gas Licuado   | 21. Propano (LP)                               |
| 3. Alcohol isopropílico<br>(isopropanol) | 13. Gas Natural   | 22. Propileno                                  |
| 4. Alcohol metílico<br>(metanol)         | 14. Gasolina  | 23. Solventes<br>industriales                  |
| 5. Amoniaco                              | 15. Hexano  | 24. Sulfuro de hidrógeno<br>(H <sub>2</sub> S) |
| 6. Benceno                               | 16. Hidrógeno   | 25. Thinner                                    |
| 7. Butano                                | 17. Metano  | 26. Tolueno                                    |
| 8. Estireno                              | 18. Metil etil cetona   | 27. Xileno                                     |
| 9. Etano                                 | 19. Monóxido de<br>carbono (detección<br>solamente, no para<br>cuantificar) |  |
| 10. Éter dietílico                       |   |  |

### Características:

- Detector cuello de ganso de 16" pulgadas para medir más fácil en las áreas difíciles de alcanzar.
- Alta sensibilidad y fiabilidad
- Fácil de usar: con una sola mano y con el pulgar controla la perilla de ajuste. El parpadeo del LED se acelera cuando el sensor se acerca a las fugas.

- Uso en ambientes contaminados: Elimina la concentración de gases de fondo con una tasa totalmente ajustable.
- Detecta fugas pequeñas: Detecta todas las fugas de gas combustible, incluso las fugas pequeñas.

**Especificaciones:**

<b>GD-3300</b>	
Rango de bomba de campo calibrable	10ppm
Tipo de sensor	Estado Solido
Alarma	Visible y audible al 10% LEL para Metano.
	Puede ser calibrado para otras concentraciones de gases.
Calentamiento	Aprox. 1 minuto
Tiempo de respuesta	Menor a 2s (hasta 40% LEL)
Ciclo de trabajo	Intermitente
Longitud del sensor	16"
Batería	3 "C" Alkalina

**Accesorios:** 3 Pilas C Alcalinas, funda.