

# Flairgaz 2

## Caractéristiques Techniques

Type de détecteur	Détecteur de fuites portable
Encombrement H x L x P (mm)	530 x 105 x 40
Alimentation	2 versions : <ul style="list-style-type: none"> <li>Piles : 3 piles 1,5V alcalines</li> <li>Batteries : 3 batteries NiMH 1,2V</li> </ul>
Autonomie	400 cycles de 3min en mode détection de gaz
Interface Homme Machine	<ul style="list-style-type: none"> <li>Clavier à 3 touches.</li> <li>Ecran LCD alphanumérique retro-éclairé.</li> <li>Buzzer.</li> <li>4 voyants à grand angle de vision.</li> </ul>
Détection	2 types de gaz : <ul style="list-style-type: none"> <li>Monoxyde de carbone (CO)</li> <li>Méthane (CH<sub>4</sub>)</li> </ul>
Module Gaz	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gaz cibles : Gaz inflammables (Méthane, GPL, Hydrogène)</li> <li>Capteur à semi-conducteur monté sur flexible laiton-inox gainé.</li> <li>Gestion de deux seuils fixes avec indication visuelle et sonore.</li> <li>Concentration max admissible par le capteur : 15000 ppm pour du méthane.</li> <li>Information sonore de la concentration permettant une utilisation sans regarder l'appareil.</li> </ul>
Module CO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sensibilité de 0 à 245 ppm sur une gamme.</li> <li>Seuil 1 réglable à 10 ou 20 ppm (réglage par défaut à 20 ppm).</li> <li>Seuil 2 fixé à 50 ppm.</li> <li>Seuil 3 fixé à 200 ppm.</li> <li>Horodatage des mesures.</li> <li>Mémorisation de la valeur maximum atteinte.</li> </ul>
Conformité aux normes	<b>CEATEX II(3)G</b> Matériel associé, protection [Ex ic] IIA – EN60079-0 Avril 2010 et EN 60079-11 Mars 2007
Maintenance	Etalonnage : <ul style="list-style-type: none"> <li>1 fois tous les 4 ans</li> </ul>

## Une technologie de pointe à votre service

Le Flairgaz 2 pour la détection de gaz offre une facilité et une souplesse accrues pour assurer votre sécurité.

Un système électronique simple à utiliser qui bénéficie de nombreuses fonctionnalités.

