

DÉTECTEUR DE FUITE pour gaz CO2 / R744

IRD-92-E

PRÉSENTATION

Le détecteur **IRD 92E** est un détecteur de fuite portatif utilisé pour les applications de contrôle d'étanchéité. Capteur sélectif avec des performances de détection élevées pour le gaz **CO2 /R744**, Conçu pour un usage intensif, l'**IRD 92E** permet aux professionnels de disposer d'un détecteur fiable. Les pièces d'usure (pipe de reniflage, embout de protection et filtre) sont directement interchangeables pour un entretien facile.

CARACTÉRISTIQUES

Coffret plastique antichoc avec chaussette de protection en caoutchouc.

Hauteur **22 cm**, Largeur **6.5 cm**,

Profondeur **3 cm**, Poids **0.350 kg**

SENSIBILITÉ

Lecture de la concentration de **10 ppm** à **9 999 ppm**.

[sensibilité minimum équivalente à 5 g/an CO2 env.]

DÉTECTION

Cellule infrarouge **NDR**, avec un spectre infrarouge centré sur le **CO2**. Cellule insaturable, sans perte de sensibilité en cas de sur-concentration. Cellule avec flux d'aspiration pour un temps de réponse et un dégazage rapide.

UTILISATION

Pour les applications de chantier et de maintenance. Performances optimales entre **10 et 40°C**. Détecteur Non Antidéflagrant.

Ne jamais utiliser en atmosphère dangereuse ou explosive.



Affichage digital

*afficheur digital 4 chiffres
avec lecture de la
concentration instantanée
en ppm.*

Signal sonore

signal sonore progressif.

2 modes de ZÉRO

*- Mode ZÉRO Automatique
sur l'atmosphère
ambiante.*

*- Mode ZÉRO Manuel avec
bouton de mise à zéro.*

Protection en caoutchouc

*Pipe flexible pipe flexible à
mémoire de forme et filtre
interchangeable.*


Galaxair[®]
NOS PERFORMANCES, VOTRE AVENIR