



Le détecteur de gaz GX-3R PRO est le plus petit et le plus léger du marché, avec des capteurs interchangeables offrant des configurations flexibles.

**RIKEN KEIKI**

Le GX-3R Pro utilise la communication Bluetooth pour afficher les lectures de gaz directes de l'instrument vers une application téléphonique, disponible gratuitement sur les téléphones iOS ou Android. Les notifications automatiques peuvent être programmées pour envoyer des SMS ou des e-mails, en cas d'alarme du GX-3R Pro.

Construit pour être sûr dans des environnements potentiellement explosifs avec une conception antidéflagrante et des boîtiers résistants aux flammes.

Résistant à la poussière et à l'eau, conforme à la norme IP66/68. Conception robuste (résiste à une chute de 7 mètres)

Précis, robuste et simple d'utilisation, Il peut surveiller et afficher simultanément jusqu'à 5 gaz.

En présence de gaz, l'alerte est donnée par une alarme sonore, un flash lumineux et des vibrations. Même dans un endroit sombre et bruyant, l'opérateur sera prévenu du danger.



## CARACTERISTIQUES

- Détection simultanée jusqu'à 5 gaz
- Gaz : O<sub>2</sub>, CO, H<sub>2</sub>S, LIE + 5<sup>ème</sup> capteur au choix (CO<sub>2</sub>, NH<sub>3</sub>, Cl<sub>2</sub>,...)
- Détection céramique, électrochimique, (suivant capteur)
- Méthode d'échantillonnage par diffusion
- Alarmes sonores, visuelles et vibratoires
- 3 niveaux d'alarme réglables
- Fonctionnement simple avec deux boutons
- ATEX : II 1G Ex ia II C T4 Ga / IECEx : Ex ia II C T4 Ga
- Fonction conversion gaz combustible (26 types)
- Afficheur LCD rétro-éclairé
- Fonctionnement en continu jusqu'à 40 heures
- Mode enregistreur de données (3600 relevés)
- Interface de communication PC IrDA
- Large plage de température de fonctionnement : -40°C à +60°C
- Conception résistante à l'eau et à la poussière (IP66/68)
- Résiste à une chute d'une hauteur de 7 m
- Alimentation par batterie Lithium-Ion
- Dimensions : 73 x 65 x 26 mm
- Poids : 120 g
- Garantie 3 ans

**Référence : GX-3R PRO**

## Accessoires en option



Pompe de prélèvement



Station d'étalonnage SDM-3R



Housse de protection



Station de charge pour 5 appareils