

LE DÉTECTEUR DE GAZ FIXE LE PLUS ESTHÉTIQUE POUR RENFORCER LA SÉCURITÉ DES LIEUX DE TRAVAIL

Le détecteur de gaz fixe Sensepoint XCL est conçu pour détecter et indiquer l'existence d'une atmosphère toxique ou explosive dans les locaux tels que les chaufferies, les garages, les stations-services ou les unités de traitement alimentaire.

De conception simple mais robuste, il apporte sécurité et conformité des environnements tertiaires et industriels légers. Grâce à la technologie Bluetooth™, il est possible de contrôler le détecteur à partir d'un smartphone en téléchargeant l'application Sensepoint Honeywell (installation, mise en service et maintenance).



Conçu pour les architectes qui cherchent à allier esthétique et fonctionnalités, le détecteur Sensepoint XCL se fond dans l'environnement (existe en blanc ou en noir). Il peut fonctionner en complète autonomie en ajoutant des relais internes ou associé à une centrale pour la gestion et le déclenchement des alarmes. Dans ce cas, la Touchpoint Plus est le complément parfait pour une solution de détection de gaz simple et conviviale.



Les applications : Hôpitaux, Laboratoires, Chaufferies, Stations-services, Parking, Cuisines, Usines agroalimentaire...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Dimensions : 113 x 113 x 59 mm

Poids : 500 g

Indice de protection : IP65

Entrée et sortie de câbles : M20/25 (intérieur/extérieur)

Afficheur : Non

Voyants : LED

Installation : Murale

Température de fonctionnement : - 20 à +50 °C

Humidité : 0 à 99 % HR (sans condensation)

Alimentation : 24 V CC, 24 V CA 50/60 Hz

Consommations électriques :

Versions mA < 1,2 W (toxique), < 1,7 W (inflammable)
 Versions Modbus < 0,7 W (toxique), < 1,2 W (inflammable)
 Versions de relais 0,6 W additionnel

Certifications :

Compatibilité électromagnétique : EN 50270:2015
 Sécurité électrique IEC/EN 61010-1

Garantie : 1 an



FONCTIONNALITÉS

CARACTÉRISTIQUES DES ENTRÉES & DES SORTIES

Sortie analogique : Source ou puits de 0 à 22 mA (configurable)

Sortie numérique : RTU Modbus

Sortie relais : 2 relais de contact sec pour le signalement des alarmes et des défauts. Valeur nominale : 5 A à 24 V CC, 5 A à 240 V CA

ALARMES

Relais : 240 V CA, 5 A, 24 V CC

EXEMPLE DE CONFIGURATION :

Pour surveiller plusieurs gaz, il est possible d'utiliser plusieurs détecteurs Sensepoint XCL à différents endroits.

