



GWA Intelligence

UGS : D99.010.00

sur demande



Description

Le système de détection de gaz INTELLIGENCE est une commande innovante et intelligente de la maison FOPPA, utilisée pour la détection et l'évacuation de gaz toxiques. Le système relie de manière simple et fiable différents appareils de terrain à la gestion technique du bâtiment (GTB) et garantit ainsi une sécurité de fonctionnement et une disponibilité élevées de l'installation. En cas de détection de valeurs de CO/NO trop élevées dans un parking souterrain par exemple, le système d'alarme de gaz INTELLIGENCE garantit l'exécution d'un scénario défini au préalable et visualisé sur l'écran tactile intégré. Le scénario d'alarme comprend en général le déclenchement de signalisations visuelles et sonores telles que pictogrammes lumineux et avertisseurs sonores. Si une application mécanique (MGWA) est prévue, des ventilateurs et des clapets supplémentaires sont commandés pour assurer l'évacuation ou la dilution des gaz toxiques. Il est également possible de déclencher des ventilations individuelles par à-coups ou des ventilations forcées, manuellement ou au moyen d'une minuterie intégrée.

Caractéristiques :

Commande intelligente et flexible de la maison FOPPA pour une détection fiable des gaz toxiques.

Intégration optimale dans le système de gestion de bâtiment existant et commande d'un grand nombre d'appareils de terrain.

Grande sécurité de fonctionnement ainsi que disponibilité de l'installation grâce à l'utilisation de GWA INTELLIGENCE

Aperçu parfait et utilisation simple en cas d'alarme grâce à l'écran tactile intégré

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel

peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Possibilité de définir individuellement différents scénarios d'alarme en fonction de la situation

Possibilités de connexion :

16 pcs. capteurs doubles (à 8 capteurs doubles par zone)

16 pcs. Pictogrammes/cornes d'alarme (2 sorties)

2 pcs. Clapets d'arrivée d'air (y compris confirmation OUVERTURE) - 1 par zone

2 pcs. Clapets d'évacuation d'air (y compris confirmation OUVERTURE) - 1 par zone

2 pcs. Ventilateurs d'arrivée d'air (y compris commande d'étage par signal analogique + signalisation de défaut) - 1 par zone

2 pièces. Ventilateurs d'extraction d'air (y compris commande par paliers via signal analogique + confirmation de défaut) - 1 par zone

2 pièces. Filtres à air frais - 1 par zone

2 pcs. Hygrostat intérieur

1 pc. Hygrostat extérieur

Données techniques :

Couleur : Gris clair (RAL 7035)

Alimentation : 230 VAC / 45 ... 60 Hz

Nombre de zones : 2

Puissance : 156 W

Courant nominal de sortie : 6.5 A

Matériau du boîtier : tôle d'acier

Type de protection : IP 54

Dimensions (l x L x H) : 400 x 200 x 120 mm