

## DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

**Le fabricant:** Sentera Europa NV  
Duitslandstraat 9  
BE-9140 Temse

Tél. +32 3 771 36 51  
[info@sentera.eu](mailto:info@sentera.eu)

Déclare sous notre seule responsabilité que les produits:

**ISCMG2-4** — Capteur CO

Lorsqu'ils sont installés, entretenus et utilisés dans des applications pour lesquelles ils ont été conçus et conformément aux normes d'installation et aux instructions du fabricant, respectent les directives de la législation d'harmonisation pertinente de l'Union européenne, le cas échéant :

### Directive Basse Tension 2014/35/EU

EN 60529:2019 Degrés de protection procurés par les enveloppes (Code IP)  
EN IEC 60730-1:2022 Dispositifs de commande électrique automatiques - Partie 1: Exigences générales

### Directive 2014/30/UE relative à la compatibilité électromagnétique (CEM)

EN 61326-1:2021 Équipements électriques de mesure, de commande et de laboratoire – Exigences CEM – Partie 1 : Exigences générales  
EN 61326-2-3:2021 Équipements électriques de mesure, de commande et de laboratoire – Exigences CEM – Partie 2-3 : Exigences particulières – Configuration d'essai, conditions de fonctionnement et critères de performance pour les transducteurs avec conditionnement de signal intégré ou à distance  
EN 61326-2-5:2021 Équipements électriques de mesure, de commande et de laboratoire – Exigences CEM – Partie 2-5 : Exigences particulières – Configurations d'essai, conditions de fonctionnement et critères de performance pour les appareils de terrain avec interfaces bus de terrain selon la norme IEC 61784-1  
EN 50545-1:2011 Appareils électriques pour la détection et la mesure de gaz toxiques et combustibles dans les parkings et tunnels – Partie 1 : Exigences générales de performance et méthodes d'essai pour la détection et la mesure du monoxyde de carbone et des oxydes d'azote

### Directive déléguée (UE) 2015/863 (RoHS 3) de la Commission du 31 mars 2015 modifiant l'annexe II de la directive 2011/65/UE du Parlement européen et du Conseil concernant la liste des substances restreintes

EN IEC 63000:2018/A1:2020 Documentation technique pour l'évaluation des produits électriques et électroniques concernant la restriction des substances dangereuses

### Directive 2012/19/UE (DEEE) – Déchets d'équipements électriques et électroniques

Les produits doivent être installés et entretenus uniquement par du personnel qualifié, conformément à la réglementation locale. Cette déclaration n'est valable que lorsque les appareils sont installés et utilisés conformément aux instructions de montage du produit. Les produits, ensembles ou sous-ensembles couverts par cette Déclaration de Conformité ne doivent pas être mis en service tant que la machine dans laquelle ils doivent être intégrés n'a pas été déclarée conforme aux dispositions des Directives applicables. Cette mention n'est nécessaire que lorsque le produit est destiné à être intégré dans une machine ou un système (par exemple, un composant de sécurité).

Le marquage CE est apposé

Date d'émission : janvier 14e, 2026  
Lieu d'émission : Tamise, Belgique



Jos Raskin  
Président-directeur Général