

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ НОРМАМ ЕС

Производитель: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse, Belgium

Тел. +32 3 771 36 51
info@sentera.eu

Заявляет под свою исключительную ответственность, что:

ISCMG2-4 - Датчик CO

При установке, обслуживании и использовании в тех условиях, для которых они предназначены, а также согласно соответствующим стандартам установки и инструкциям производителя, соответствуют положениям нижеприведенного гармонизационного законодательства Европейского Союза, где это применимо:

Директива о низковольтном оборудовании 2014/35/EU

| | |
|---------------------|--|
| EN 60529:2019 | Степени защиты, обеспечиваемые корпусами (IP Code). |
| EN IEC 60730-1:2022 | Автоматические электрические управляющие устройства – Часть 1: Общие требования. |

Директива об электромагнитной совместимости (ЭМС) 2014/30/EU

| | |
|-------------------|--|
| EN 61326-1:2021 | Электрическое оборудование для измерения, контроля и лабораторного применения. Требования к электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования |
| EN 61326-2-3:2021 | Электрическое оборудование для измерения, контроля и лабораторного применения. Требования к электромагнитной совместимости. Часть 2-3: Дополнительные требования, испытательные конфигурации, рабочие условия и критерии качества функционирования для преобразователей со встроенным или дистанционным формированием сигнала |
| EN 61326-2-5:2021 | Электрическое оборудование для измерения, контроля и лабораторного применения. Требования к электромагнитной совместимости. Часть 2-5: Дополнительные требования – Испытательные конфигурации, условия эксплуатации и критерии производительности для полевых устройств с интерфейсами полевой шины в соответствии с IEC 61784-1 |
| EN 50545-1:2011 | Электрические приборы для обнаружения и измерения токсичных и горючих газов в автостоянках и туннелях. Часть 1. Общие эксплуатационные требования и методы испытаний для обнаружения и измерения оксида углерода и оксидов азота. |

Делегированная директива Комиссии (ЕС) 2015/863 от 31 марта 2015 года (RoHS 3), вносящая изменения в Приложение II к Директиве 2011/65/EU Европейского парламента и Совета в отношении перечня ограниченных веществ.

| | |
|---------------------------|---|
| EN IEC 63000:2018/A1:2020 | Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий с точки зрения ограничения содержания опасных веществ |
|---------------------------|---|

Директива WEEE 2012/19/EU об отходах электрического и электронного оборудования

Изделия должны устанавливаться и обслуживаться только квалифицированным персоналом в соответствии с местными нормами и правилами. Эта декларация действительна только тогда, когда устройства эксплуатируются и устанавливаются в соответствии с инструкциями по монтажу изделия. Изделия, узлы или детали, на которые распространяется действие настоящей декларации о соответствии, нельзя вводить в эксплуатацию, пока оборудование, в которое они будут установлены, не будет признано соответствующим положениям применимой директивы (директив). Эта декларация необходима только в том случае, когда изделие должно быть встроено в оборудование или систему (например, компонент безопасности).

Обозначено маркировкой CE.

Дата оформления: 14 января 2026 года
Место оформления: Темсе, Бельгия



Джос Раскин (Jos Raskin)
Генеральный директор