

ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСВИЯ ТРЕБОВАНИЕМ ЕС

Производитель: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse

Tel. +32 3 771 36 51
info@sentera.eu

Заявляем, что:

ODTHM – многофункциональные наружные датчики

При установке, техническом обслуживании и использовании в условиях, для которых они были разработаны, и в соответствии с монтажными стандартами установки и инструкциями изготовителя, соответствуют положениям соответствующего законодательства Европейского Союза, где это применимо:

Низкое напряжение (LVD) Директива 2014/35 / ЕС

EN 60529: 1991 Степень защиты, обеспечиваемая корпусами (IP) Поправка AC 1993 по EN 60529

Электромагнитная совместимость (ЭМС) Директива 2014/30 / ЕС

EN 61000-6-1: 2007 Электромагнитная совместимость (ЭМС) - Часть 6-1: Общие стандарты -
Устойчивость к жилым, коммерческим и легким промышленным средам

EN 61000-6-3:2007 Электромагнитная совместимость (ЭМС) - Часть 6-3: Общие стандарты
на излучение для жилых районов, районов с коммерческими предприятиями и районов с
легкой промышленной средой Формулировка A1: 2011 и AC: 2012 по EN 61000-6-3

EN 61326-1:2013 Электрооборудование для измерения, управления и лабораторного использования.
Требования к электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования.

EN 61326-2-3:2013 Электрическое оборудование для измерения, контроля и лабораторного использования.
Требования к электромагнитной совместимости. Часть 2-3. Специальные требования.
Конфигурация испытаний, условия эксплуатации и критерии эффективности датчиков со
встроенным или удаленным сигналом.

Директива WEEE 2012/19 / ЕС - Отходы электрического и электронного оборудования

Директиве RoHS 2011/65 / ЕС - Ограничение использования некоторых вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании

Продукты должны быть установлены и обслуживаться только квалифицированным персоналом, с учетом законодательства страны импортера. Данная декларация действительна только тогда, когда эти устройства установлены и эксплуатируются в соответствии с инструкциями по монтажу продукта. Продукты или сборочный узел, охватываемый настоящей Декларацией соответствия не должны быть введены в эксплуатацию до того как изделие или система, в которую они включены, были объявлены в соответствии с положениями действующих Директив (вы). Это утверждение необходимо только тогда, когда продукт должен быть включен в (например, компонент безопасности оборудования или системы)

Маркируется знакам CE

Дата выпуска: 14 ноября, 2016
Место выдачи: Темсе, Бельгия

Jos Raskin
Главный управляющий