

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ НОРМАМ ЄС

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

Тел. +32 3 771 36 51
info@sentera.eu

Під свою виключну відповідальність заявляє, що:

Серія DDACM – цифро-аналогові перетворювачі, для монтажу на DIN-рейку

При встановленні, обслуговуванні та використанні в тих умовах, для яких вони призначені, а також згідно з відповідними стандартами встановлення та інструкціями виробника, відповідають положенням нижченаведеного гармонізаційного законодавства Європейського Союзу, де це застосовно:

Директива щодо низьковольтного обладнання 2014/35/ЄС

EN 61000-6-1:2007 Електромагнітна сумісність. Частина 6-1. Загальні стандарти. Несприйнятливість обладнання в житловому, комерційному середовищах та в середовищах легкої промисловості

EN 61000-6-3:2007 Електромагнітна сумісність. Частина 6-3. Родові стандарти. Емісія завад у житловому і торговому середовищах та у виробничих зонах з малим енергоспоживанням. Акт про внесення змін: A1 2012 і AC: 2012 до EN 61000-6-3

EN 61000-6-4:2007 Електромагнітна сумісність. Частина 6-4. Родові стандарти. Емісія завад у виробничих зонах. Акт про внесення змін: A1:2011 до EN 61000-6-4

EN 60529:1991 Ступені захисту, що забезпечуються корпусами (Код IP). Акт про внесення змін: 1993 до EN 60529

Директива WEEE 2012/19/EU про відходи електричного та електронного обладнання

Директива RoHS 2011/65/EU щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні

Обладнання має встановлюватися та обслуговуватися тільки кваліфікованим персоналом, відповідно до чинних нормативів. Ця декларація дійсна лише тоді, коли пристрої експлуатуються та встановлюються відповідно до інструкцій з монтажу виробу. Вироби, вузли або деталі, на які поширюється дія цієї декларації про відповідність, не можна вводити в експлуатацію, доки обладнання, в яке вони будуть встановлені, не буде визнане таким, що відповідає положенням застосовної директиви (директив). Ця декларація необхідна лише в тому випадку, коли виріб має бути вбудований в обладнання або систему (наприклад, компонент безпеки).

Позначено маркуванням CE.

Дата оформлення: 23 липня 2019 року

Місце оформлення: Темсе, Бельгія



Генеральний директор
Джос Раскін