

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ НОРМАМ ЄС

Виробник: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse

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

Під свою виключну відповіальність заявляє, що:

Серія USX – електронні регулятори швидкості вентилятора

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

Директива щодо низьковольтного обладнання 2014/35/EC

EN 60730-1:2011 Автоматичні електричні керувальні пристрої побутового та аналогічного призначення.
Частина 1. Загальні вимоги

Директива щодо електромагнітної сумісності (EMC) 2014/30/EU

EN 61000-6-3: 2007 Електромагнітна сумісність (EMC). Частина 6-3. Загальні стандарти. Стандарт викидів для житлових, комерційних і легких промислових приміщень. Акт про внесення змін: A1 2012 і AC: 2012 до EN 61000-6-3

EN 61000-3-2:2014 Електромагнітна сумісність (EMC). Частина 3-2. Норми. Норми на емісію гармонік струму (для сили вхідного струму обладнання не більше 16 А на фазу)

EN 61000-6-2: 2005 Електромагнітна сумісність (EMC). Частина 6-2. Загальні стандарти. Несприйнятливість обладнання

Директива WEEE 2012/19/EU про утилізацію 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 застосованої 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: 11 жовтня 2017 року

Місце оформлення: Темсе, Бельгія



Генеральний директор
Йос Раскін