

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ НОРМАМ ЄС

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

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

Під свою виключну відповідальність заявляє, що:

DRPS8-24-40 - Модуль живлення 24 В (постійного струму) для встановлення 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:

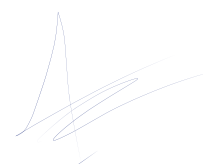
Директива 2014/30/EU про електромагнітну сумісність (EMC)

- | | |
|-------------------|--|
| EN 55022:2017 | Обладнання інформаційних технологій. Характеристики радіозбурень. Норми та методи вимірювання CISPR 22:2008. Акт про внесення змін: 2011 до EN 55022 |
| EN 55024:2010 | Обладнання інформаційних технологій. Характеристики несприйнятливості до завад. Норми та методи вимірювання CISPR 24:2010. |
| 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 61000-3-3:2013 | Електромагнітна сумісність. Частина 3-3. Гранично допустимі рівні. Нормування змін напруги, флуктуацій напруги і флікера в низьковольтних системах електропостачання загальної призначеності для обладнання з номінальним струмом силою не більше ніж 16 А на фазу, яке не підлягає обумовленому підключенню |

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: 31 травня 2017 року
Місце оформлення: Темсе, Бельгія



Генеральний директор

Йос Раскін