

Deklaracja zgodności dla urządzenia FlowDisplay03-IoT

Firma FlowSystem deklaruje, że produkt pod nazwą FlowDisplay03-IoT spełnia normy kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) w następującym zakresie:

PN-EN 55022:2011: Urządzenia informatyczne - Charakterystyki zaburzeń radioelektrycznych - Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów.

PN-EN 55035:2017-09: Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Urządzenia informatyczne -Charakterystyki odporności. Metody pomiaru i dopuszczalne poziomy.

Adnotacja wskazywana w normie PN-EN55022 do umieszczenia jako informacja techniczna:

Ostrzeżenie!

Urządzenie to jest urządzeniem klasy A. W środowisku mieszkalnym może ono powodować zakłócenia radioelektryczne. W takich przypadkach można żądać od jego użytkownika zastosowania odpowiednich środków zaradczych.

Podstawa wystawienia deklaracji:

1. Protokół nr LKE/018/2008 z dnia 4 sierpnia 2008, z Badań Kompatybilności Elektromagnetycznej Zestawu Urządzeń FlowSlave01-FlowMaster01 Laboratorium Kompatybilności Elektromagnetycznej Politechniki Wrocławskiej
2. Wiedza inżynierska: FlowDisplay03-IoT jest konstrukcją zbliżoną do FlowSlave01, opartą o procesory tej samej firmy; posiada mniej interfejsów zewnętrznych, więc należy się spodziewać mniejszego promieniowania EM oraz wyższej odporności na zaburzenia zewnętrzne.

Data: 11.07.2024

Flow System
Jacek Poźniak
87-100 Toruń, ul. Tulipanowa 22
NIP: 9561318313, Regon 870254818

Marek Pan