

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Producent: Sentera Europa NV
ul. Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse, Belgia

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

Deklaruje że:

DCCOX-R - Inteligentny wielofunkcyjny czujnik kanałowy

Po zainstalowaniu, serwisowaniu i używaniu na warunkach, dla których zostały zaprojektowane, oraz zgodnie z odpowiednimi normami instalacyjnymi i instrukcjami producenta, należy stosować się do norm Unii Europejskiej w następujących przypadkach:

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) 2014/30 / UE

EN 61326-1: 2013 Urządzenia elektryczne do pomiarów, sterowania i zastosowań laboratoryjnych - Wymagania EMC - Część 1: Wymagania ogólne

EN 61326-2-3: 2013 Urządzenia elektryczne do pomiarów, sterowania i zastosowań laboratoryjnych - Wymagania EMC - Część 2-3: Szczegółowe wymagania - Konfiguracja testu, warunki pracy i kryteria wydajności przetworników ze zintegrowanym lub zdalnym kondycjonowaniem sygnału

Dyrektywa WEEE 2012/19 / UE - Odpady urządzeń elektrycznych i elektronicznych

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE - Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

Produkty powinny być instalowane i konserwowane wyłącznie przez wykwalifikowany personel, zgodnie z lokalnymi przepisami. Ta deklaracja jest ważna tylko wtedy, gdy urządzenia są obsługiwane i instalowane zgodnie z instrukcjami montażu produktu. Produkty, zespół lub podzespół objęte niniejszą deklaracją zgodności nie mogą być oddawane do użytku, dopóki maszyna, w której ma być wbudowana, nie zostanie uznana za zgodną z przepisami odpowiedniej dyrektywy (dyrektyw). To stwierdzenie jest konieczne tylko wtedy, gdy produkt ma zostać włączony do maszyny lub systemu (np. element bezpieczeństwa).

Oznaczone znakiem CE.

Data wydania: 21 marzec 2021 r
Miejsce wydania: Temse, Belgia



Dyrektor Generalny
Jos Raskin