

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Producent: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse

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

Deklaruje że:

RSTH -3 – Pokojowy czujnik temperatury i wilgotności względnej

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 60730-1:2011	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego - Część 1: Wymagania ogólne
EN 61000-6-1:2007	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 6-1: Normy ogólne - Odporność w środowiskach mieszkalnych, handlowych i lekko przemysłowych
EN 61000-6-3:2007	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 6-3: Normy ogólne - Norma emisji w środowiskach mieszkalnych, handlowych i lekko przemysłowych Poprawki A1: 2011 i AC: 2012 do EN 61000-6-3
EN 61326-1:2013	Sprzęt elektryczny do pomiarów, sterowania i użytku laboratoryjnego - Wymagania EMC - Część 1: Wymagania ogólne
EN 61326-2-3:2013	Sprzęt elektryczny do pomiarów, sterowania i użytku laboratoryjnego - Wymagania EMC - Część 2-3: Wymagania szczegółowe - Konfiguracja testowa, warunki pracy i kryteria działania dla przetworników ze zintegrowanym lub zdalnym kondycjonowaniem sygnału

Dyrektywa niskonapięciowa (LVD) 2014/35 / UE

EN 60529:1991	Stopnie ochrony zapewniane przez obudowy (kod IP) Zmiana AC: 1993 do EN 60529EN
60730-1:2011	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego - Część 1

Dyrektywa WEEE 2012/19 / UE - Odpady sprzętu elektrycznego i elektronicznego

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: 24 sierpień 2020 r.
Miejsce wydania: Temse, Belgia

Dyrektor Generalny

Jos Raskin