

Deklaracja zgodności UE

Nr SP81/2019/1

metrex

Model aparatury/produktu, produkt: **Stacja pogodowa z radiowym czujnikiem zewnętrznym SP-81,
(typ: DM7310)**

Producent: **PHU Metrex – Marek Chuchracki**
Adres: **ul. Ks. Wujka 9-11, 61-581 Poznań**

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta (lub instalatora).

Przedmiot deklaracji:



Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

- **Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/WE**
- **Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz.U. L 174 z 1.7.2011, str. 88—110)**

Deklaracja zgodności UE

Nr SP81/2019/1



Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, wraz z datą/wersją normy, lub do innych specyfikacji technicznych, wraz z datą specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

EN60950-1 : 2006+A11;2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	Urządzenia techniki informatycznej-Bezpieczeństwo-Cz.1. wymagania podstawowe
EN 301 489-1 V1.9.2:2016	Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM) – Norma kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dotycząca urządzeń i służb radiowych – Część 1: Wspólne wymagania techniczne
EN 301 489-34 V1.4.1:2016	Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM) – Norma kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dotycząca urządzeń radiowych – Część 17: Wymagania szczegółowe dla szerokopasmowych systemów transmisji danych
EN 300 220-2 V2.4.1:2012-05	Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM) – Urządzenia bliskiego zasięgu (SRD) – Urządzenia radiowe do stosowania w zakresie częstotliwości od 25 MHz do 1 000 MHz z poziomami mocy do 500 mW – Część 2: Zharmonizowana EN zapewniająca spełnienie zasadniczych wymagań zgodnie z art. 3 ust. 2 dyrektywy R&TTE
EN 300 330-1 V1.8.1:2015-03	Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM) – Urządzenia bliskiego zasięgu (SRD) – Urządzenia radiowe pracujące w zakresie częstotliwości od 25 MHz do 1 000 MHz z poziomami mocy do 500 mW – Część 1: Parametry techniczne i metody badań

Informacje dodatkowe: brak

Poznań, 14.06.2019

P.H.U. METREX
Marek Chuchracki 03
ul. Jakuba Wujka 9-11
tel./fax 61-834-14-84, fax 61-834-48-65
NIP 770-010-24-07, REGON 630506051