

01. Urządzenie radiowe, model OBD-218X
02. Nazwa i adres producenta:  
Neptis S.A.  
ul. Perkuna 25  
61-615 Poznań
03. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

04. Przedmiot deklaracji

**Urządzenie model OBD-218X jest urządzeniem służącym do bieżącego monitoringu pozycji GPS pojazdu i niektórych informacji o stanie pojazdu.**



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

Dyrektywy 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

**Dotyczy zgodności z art. 3.1a dyrektywy 2014/53/UE**

- PN-EN 60950-1:2007 +A11:2009 +A1:2011 +A12:2011 +A2:2014. Urządzenia techniki informatycznej – Bezpieczeństwo – Część 1: Wymagania podstawowe. [EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013, IDT].
- PN-EN 62311:2010. Ocena urządzeń elektronicznych i elektrycznych w odniesieniu do ograniczeń ekspozycji ludności w polach elektromagnetycznych (0 Hz – 300 GHz). [EN 62311:2008, IDT].

**Dotyczy zgodności z art. 3.1b dyrektywy 2014/53/UE**

- ETSI EN 301 489-1 V2.1.1.
- Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0.
- Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0.

**Dotyczy zgodności z art. 3.2 dyrektywy 2014/53/UE/Uwaga**

*Uwaga: Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej nr C 92 z 9.03.2018, s. 106.*

- ETSI EN 301 511 V12.5.1.
- ETSI TS 151 010-1 V12.8.0.
- ETSI EN 303 413 V1.1.1.

**06.** Jednostka notyfikowana Laboratorium Badań Urządzeń Telekomunikacyjnych Instytut Łączności – PIB, 04-894 Warszawa, ul. Szachowa 1 ( numer jednostki notyfikowanej – 1471), przeprowadziła procedurę certyfikacji i wydała certyfikat badania typu UE.

**07.** Informacje dodatkowe:  
Miejsce i data wydania: **Poznań, 01.12.2018r.**  
Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej: **Dawid Nowicki**  
Stanowisko: **Członek zarządu**  
Podpis: