

- 01.** Urządzenie radiowe, model Yanosik XS
- 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 YANOSIK XS jest urządzeniem służącym do asystowania kierowcy samochodu podczas jazdy.



- 05.** Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami 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, 03.06.2019r.**
Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej: **Dawid Nowicki**
Stanowisko: **Członek zarządu**
Podpis: