

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Producent:



ul. Inwestorów 8, 39-300 Mielec

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że następujący produkt:

Przedmiot deklaracji: dekodery telewizji internetowej z zewnętrznym zasilaczem

Dekoder: **EVOBOX |STREAM III (model D46BU)**, oprogramowanie: **GRAPHYNE**

Zasilacze: **UP015T-1212V1, A3U-1200120VE, A3U-1200120HE, TY1200200E1mn**

Pilot: **CRB47C00, AKDTH00152**

Do którego odnosi się niniejsza deklaracja, spełnia wymagania zasadnicze określone w dyrektywach:

- Dyrektywa 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 (Dz. Urz. UE L 153 z 22.05.2014),
- Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiająca ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią (Dz. Urz. UE L 285 z 31.10.2009),
- Dyrektywa 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. Urz. UE L 174 z 1.07.2011)

Do oceny zgodności zostały zastosowane następujące normy zharmonizowane, normy i przepisy UE:

W zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa
RED (2014/53/UE) Art. 3.1a:

- **EN 62311:2008**
- **EN 62368-1:2014 + A11:2017**
- **Zalecenie Rady 1999/519/WE z 12 lipca 1999**

W zakresie kompatybilności elektromagnetycznej
RED(2014/53/UE) Art. 3.1b:

- **ETSI EN 301 489-1 V2.1.1**
- **ETSI EN 301 489-17 V3.1.1**
- **EN 55032:2015 + A11:2020**
- **EN 55035:2017 + A11:2020**
- **EN IEC 61000-3-2:2019**
- **EN 61000-3-3:2013 + A1:2019**

W zakresie wykorzystania widma przeznaczonego
do łączności radiowej RED(2014/53/UE) Art. 3.2:

- **ETSI EN 300 328 V2.2.2**
- **ETSI EN 301 893 V2.1.1**

W zakresie ErP (2009/125/WE):

- **Rozporządzenie Komisji WE 1275/2008**
- **Rozporządzenie Komisji WE 801/2013**
- **Rozporządzenie Komisji UE 2019/1782 (tylko zasilacz)**
- **EN 50564:2011**
- **EN 50563:2011+A1:2013 (tylko zasilacz)**

W zakresie RoHS (2011/65/UE):

- **EN IEC 63000:2018**

Ocenę zgodności z dyrektywą RED(2014/53/UE) przeprowadzono zgodnie z załącznikiem III dyrektywy (moduły B i C).

Jednostka notyfikowana Siemic Inc., nr 2200 przeprowadziła badanie typu UE i wydała certyfikat badania typu UE:

RE-20042201.

Zaangażowana jednostka notyfikowana:

Siemic Inc.
775 Montague Expressway
Milpitas California 95035, USA
Numer jednostki notyfikowanej: 2200

Dokumentację techniczną przechowuje:

InterPhone Service Sp. z o.o.
ul. Inwestorów 8,
39-300 Mielec

Paweł Sokołowski
Członek Zarządu
InterPhone Service Sp. z o.o.

Mielec, 2021-05-25