



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Do użytku w krajach UE

Poniższe urządzenie:

Dodatkowa osłona

(Opis produktu)

Brak

(Nazwa handlowa produktu)

2Q6L300

(Nazwa modelu)

HTC Corporation

(Nazwa producenta)

No.23, Xinghua Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Tajwan

(Adres producenta)

0613

(Wersja oprogramowania)

Brak

(Dostarczone akcesoria i komponenty)

jest zgodne z zasadniczymi wymogami art. 3 dyrektywy 2014/53/UE pod warunkiem użytkowania zgodnie z przeznaczeniem, a także niniejszym potwierdza się zastosowanie poniższych norm:

1. Ochrona zdrowia (art. 3.1.a dyrektywy 2014/53/UE)

Zastosowane normy: EN 62479:2010

2. Bezpieczeństwo (art. 3.1.a dyrektywy 2014/53/UE)

Zastosowane normy: EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013

3. Kompatybilność elektromagnetyczna (art. 3.1.b dyrektywy 2014/53/UE)

Zastosowane normy: EN 301 489-1 V2.2.1:2019-03 (projekt)

EN 301 489-17 V3.2.0:2017-03 (projekt)

EN 55032:2015+AC :2016-07

EN 55024 : 2010+A1 :2015

4. Efektywne wykorzystanie widma częstotliwości radiowych (art. 3.2 dyrektywy 2014/53/UE)

Zastosowane normy: EN 300 328 V2.1.1:2016

EN 300 440 V2.1.1:2017

5. Dodatkowe normy zgodności:

Energia: Rozporządzenie 278/2009

Substancje objęte ograniczeniami: EN 50581:2012, dyrektywa RoHS 2011/65/UE wraz z poprawkami (UE 2015/863)

Osoba odpowiedzialna za złożenie niniejszej deklaracji:

Sylwia Machnik-Kochan

(Nazwisko i podpis)

AVP

(Stanowisko/tytuł)

Polska

6 grudnia 2019 r.

(Miejsce)

(Data)