

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Do użytku w krajach UE

Poniższe urządzenie:

Kontroler

(Nazwa handlowa produktu)

2Q6M200

(Nazwa modelu)

HTC Corporation

(Nazwa producenta)

No. 88, Section 3, Zhongxing Road, Xindian District, New Taipei City, Tajwan 231

(Adres producenta)

MCU FW 1.1.005.22 i Nordic 0.1.0.16

(Wersja oprogramowania)

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. 3.1a dyrektywy 2014/53/UE)Zastosowane normy: EN 62479: 2010; EN50663:2017**2. Bezpieczeństwo (art. 3.1a 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 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1**4. Efektywne wykorzystanie widma częstotliwości radiowych (art. 3.2 dyrektywy 2014/53/UE)**Zastosowane normy: EN 300 328 V2.1.1**Dodatkowe normy zgodności:**Energia: Rozporządzenie 278/2009Substancje objęte ograniczeniami: EN 50581:2012, dyrektywa RoHS 2011/65/UE i (UE) 2015/863Jednostka notyfikowana (nazwa: Telefication, ID: **0560**, Moduł B+C) dokonała oceny zgodności na podstawie załącznika III do dyrektywy RE i wydała świadectwo badania typu UE (nr ref.: 192140114/AA/00).

Osoba odpowiedzialna za złożenie niniejszej deklaracji:

Graham Wheeler

(Nazwisko i podpis)

AVP

(Stanowisko/tytuł)

Wielka Brytania**24 kwietnia 2019**

(Miejsce)

(Data)