

# CE Deklaracja zgodności

Do użytku w krajach UE

Poniższe urządzenie:

Kontroler Vive

(Opis produktu)

Brak

(Nazwa handlowa produktu)

2PR7100

(Nazwa modelu)

HTC Corporation

(Nazwa producenta)

No.23, Xinghua Rd., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Tajwan (Republika Chińska)

(Adres producenta)

55E4B92B

(Wersja oprogramowania)

Zasilacz, kabel USB

(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 V2.1.1, EN 301 489-3 V2.1.1 (Wersja ostateczna)

EN 55032:2015; EN 55024:2010+A1:2015

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

Zastosowane normy: EN 300 440 V2.1.1

**Dodatkowe normy zgodności:**

Energia: Rozporządzenie 278/2009

Substancje objęte ograniczeniami: EN 50581:2012; Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Jednostka notyfikowana (nazwa: **Telefication**, ID: **0560**) dokonała oceny zgodności na podstawie załącznika III do dyrektywy RE i wydała świadectwo badania typu UE (nr ref.: 172140527/AA,00)

Osoba odpowiedzialna za złożenie niniejszej deklaracji:

Graham Breen

(Nazwisko i podpis)

Starszy menedżer, Zarządzanie produktem, Vive

(Stanowisko/tytuł)

Wielka Brytania

czerwiec 6, 2017

(Miejsce)

(Data)