



إعلان المطابقة  
مخصص للاستخدام في أوروبا

للجهاز التالي:

سماعة رأس الواقع الافتراضي

(وصف المنتج)

غير متاح

(الاسم التسويقي للمنتج)

2QA4100

(اسم الطراز)

HTC Corporation

(اسم المُصنِّع)

No. 23, Xinghua Road., Taoyuan Dist., Taoyuan City 330, Taiwan

(عنوان المُصنِّع)

3.0.999.88

(إصدار برامج)

مهايئ تيار متردد لسماعة رأس الواقع الافتراضي

(مكونات وإكسسورات مرفقة)

يتم التأكيد من خلاله على الامتثال للمتطلبات الأساسية للمادة 3 من توجيه EU/2014/53، إذا تم استخدامه للاستخدام المقصود منه وتم تطبيق المعايير الآتية:

1. الصحة (مادة 1.3.1 أ من توجيه EU/2014/53)

المعيار (المعايير) المطبق: EN 62209-1:2016

EN50360:2017

2. السلامة (مادة 1.3.1 أ من توجيه EU/2014/53)

المعيار (المعايير) المطبق: EN 62368-1: 2014 + A11: 2017

3. التوافق الإلكتروني ومغناطيسي (مادة 3.1 ب من توجيه EU/2014/53)

المعيار (المعايير) المطبق: EN 55032: 2015 + A11: 2020, Class B

EN 55035: 2017

(2019-11) EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4

4. كفاءة استخدام طيف الترددات اللاسلكية (مادة 3.2 من توجيه EU/2014/53)

المعيار (المعايير) المطبق: EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

(2017-05) EN 301 893 V2.1.1

5. الامتثال الإضافي:

الطاقة: اللائحة 2019/1782

مادة مقيّدة: EN IEC 63000:2018، توجيه RoHS 2011/65/EU و (EU) 2015/863

S Machnik -  
Kochan

المسؤول عن إصدار هذا الإعلان:

Sylwia Machnik Kochan

(الاسم والتوقيع)

نائب الرئيس لشؤون المبيعات في أوروبا

(الموضع / العنوان)

24، ناريزد 2021

وارسو، بولندا

(التاريخ)

(المكان)