



إعلان المطابقة

مخصص للاستخدام في المملكة المتحدة

للجهاز التالي:

سماعة رأس الواقع الافتراضي

(وصف المنتج)

غير متاح

(الاسم التسويقي للمنتج)

**2QBB100**

(اسم الطراز)

HTC Corporation

(اسم المُصنِّع)

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

(عنوان المُصنِّع)

1.0.999.164

(إصدار برامج)

وحدة تحكم، كبل TypeC، قاعدة إرساء بطارية

(مكونات وإكسسورات مرفقة)

صدر هذا الإعلان تحت المسؤولية الحصرية للمصنِّع المذكور. يتطابق الجهاز موضوع الإعلان مع لائحة (لوائح) المملكة المتحدة-بريطانيا العظمى الواردة أدناه:

لوائح أجهزة الراديو 2017

تم اتباع المعايير أدناه بافتراض المطابقة مع لوائح المملكة المتحدة-بريطانيا العظمى المعنية:

EN300 328 V2.2.2 (2019-07)

EN301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN303 687 V1.0.0 (2022-04)

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010+A1:2019

IEC/IEEE 62209-1528:2020

BS EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EN 55032 :2015 + A11 : 2020

EN 55035 :2017+A11:2020

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

الطاقة: لوائح المملكة المتحدة بشأن المنتجات المرتبطة بالطاقة لعام 2010/2617

مادة مقيدة: لوائح المملكة المتحدة المعنية بتقييد استخدام مواد خطرة معينة في الأجهزة الكهربائية والإلكترونية

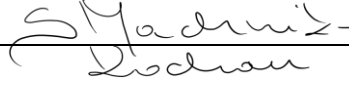
عام 2012، الصك القانوني 2012/3032

تم تقييم إجراء تقييم المطابقة المفصل وفقاً للمادة 3-2 المطبقة بموجب طلب جهة مُخطرة

الجهة المُخطرة: TIMCO Engineering, Inc، برقم جهة مُخطرة 1177

شهادة الفحص الصادرة من نوع EU: U1177-221842

المستول عن إصدار هذا الإعلان:



**Sylwia Machnik-Kochan**

(الاسم والتوقيع)

نائب الرئيس لشؤون المبيعات في أوروبا

(الموضع / العنوان)

**2023-02-22**

وارسو، بولندا

(التاريخ)

(المكان)