

# UE DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Nº: TA-1516/23/G/01

Nosotros,

**HMD Global Oy**

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia

declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto:

Equipo radioeléctrico:

Modelo: TA-1516

Descripción: Smart Phone

Versión de software relacionada con la radio: 00WW\_0\_330

Accesorios y componentes suministrados: Adaptador, auriculares, batería, cable USB

## CEM

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

Draft EN 301 489-3 V2.3.1 (2022-11)

Draft EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08)

EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)

EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)

EN 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

## Seguridad

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

## Medioambiental

EN IEC 63000: 2018

## ESPECTRO

EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)

EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)

EN 301 908-1 V15.1.1 (2021-09)

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)

EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)

EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

## Exposición a RF

EN 50360:2017

EN 62209-1:2016

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010+A1:2019

## 2014/53/UE:

Recomendación del consejo relativa a la exposición del público en general a campos electromagnéticos. El producto especificado anteriormente cumple con los requisitos esenciales de la(s) siguiente(s) Directiva(s):

- la Directiva 2014/53/UE (RED): artículos 3.1a), 3.1b) y 3.2
- la Directiva 2011/65/UE y su subsiguiente enmienda de la directiva de (UE) 2015/863 (RoHS - restricciones a la utilización de sustancias peligrosas)

El organismo notificado (nombre: **CTC advanced GmbH**, ID: **0682**) ha realizado la declaración de conformidad de acuerdo con el Anexo III de la Directiva RE y ha emitido el certificado de examen CE de tipo (Nº de ref.: **EU23-0004-01-TEC**).

Lugar de emisión: Pekín

Fecha de emisión: 2023-01-12

Autorización de producto de HMD Global Oy,

Firma:



Nombre: Loaurrine Lin

Cargo: Senior Product Manager