

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Nº: RM-1173/17/G/03

Nosotros,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia

declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto:

Equipo radioeléctrico:

Modelo: RM-1173

Descripción: Teléfono móvil GSM

Versión de software relacionada con la radio: 30.01.11

Accesorios y componentes suministrados: adaptador, auriculares, batería

Nombre de la marca del adaptador: Nombre del modelo Nokia: AC-18E

Nombre de la marca de la batería: Nombre del modelo Nokia: BL-4UL/BL- 4UL

Nombre de la marca de los auriculares: Nombre del modelo: -

CEM

Draft ETSI EN301489-1 V2.2.0

Final Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1

Draft ETSI EN301489-17 V3.2.0

Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

EN55032: 2015/AC:2016

EN55035: 2017

ESPECTRO

EN 300 328 V2.1.1

EN 301 511 V12.5.1

Final Draft ETSI EN 303 345 V1.1.7

Seguridad

EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011+A2:2013

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Medioambiental

EN 50581:2012

Exposición a RF

EN 50360: 2017

EN 50566: 2017

EN 62209-1: 2016

EN62209-2: 2010

EN62311: 2008

EN50665: 2017

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 (RoHS - restricciones a la utilización de sustancias peligrosas)

El organismo notificado (nombre: **TUV SUD BABT, ID: 0168**) 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.: BABT-RED000199 i01).

Lugar de emisión: Pekín

Fecha de emisión: 2019-04-29

Autorización de producto de HMD Global Oy,

Firma:

Nombre:

Cargo:

Won Chul Chang

Segmento de negocio de ingeniería valorativa de GM

La documentación técnica relevante para el producto anteriormente mencionado se conserva en: HMD Global Oy, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finlandia