

# EU VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

N:o: TA-1100/18/G/02

Me,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

ilmoitamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote:

**Radiolaite:**

**Malli:** TA-1100

**Kuvaus:** älypuhelin

**Laitteistoversio** 2.0

**Radioon liittyvä ohjelmistoversio:** 000C\_2\_370

**Toimitetut lisävarusteet ja komponentit:** USB-kaapeli, sovitin, kuuloke

## EMC (sähkömagneettinen yhteensopivuus)

EN 301 489-1 V2.1.1

Final Draft EN 301 489-3 V2.1.1

EN 301 489-17 V3.1.1

Draft EN 301 489-19 V2.1.0

Draft EN 301 489-52 V1.1.0

EN 55032: 2012/ AC: 2013 + EN 55024: 2010

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

## Turvallisuus

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

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

## Ympäristö

EN 50581:2012

## SPEKTRI

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V11.1.1

EN 301 908-2 V11.1.2

EN 301 908-13 V11.1.2

EN 300 328 V2.1.1

EN 301 893 V2.1.1

EN 303 413 V1.1.1

EN 300 330 V2.1.1

EN 300 440 V2.1.1

## Altistuminen radiotaajuuksille

EN 50360:2017

EN 50566:2017

EN 62311:2008

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010

EN 50663 : 2017

EN 62479 : 2010

## **2014/53/EU:**

Neuvoston suositus väestön sähkömagneettisille kentille altistumisen rajoittamisesta.

Edellä määritelty tuote täyttää seuraavien direktiivien olennaiset vaatimukset:

- Direktiivi 2014/53/EU (RED – radiolaitedirektiivi): Artikla 3.1a), 3.1b) ja 3.2
- Direktiivi 2011/65/EU (RoHS – tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittaminen sähkö- ja elektroniikkalaitteissa)

Ilmoitettu laitos (nimi: **SIEMIC Inc.**, ID: **2200**) suoritti vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyn radiolaitedirektiivin liitteen III mukaisesti ja antoi EU-tyyppitarkastustodistuksen (viite N:o: RE-18080604).

**Antamispaikka:** Taipei

**Antamispäivämäärä:** 2019-10-05

**HMD Global Oy Product Authorization:**

Allekirjoitus:



Nimi:

Eric Su

Asema:

Director, Product Lead