

OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Nr.: TA-1005/17/G/01

HMD Global Oy

Karaportti 2, 02610 Espoo, Finland

Vi,

erklærer som eneansvarlige, at produktet:

Radioudstyr:

Model: TA-1005

Beskrivelse: Smartphone

Radiorelateret softwareversion: 000C_2_110

Medfølgende tilbehør og komponenter: USB-kabel, adapter, høretelefon

Adapterens varemærkenavn: Nokia, modelnavn: FC0300/FC0301/FC0303/FC0311, 5V/2.5A, 9V/2A, 12V/1.5A, AD-18WE, 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A

Batteriets varemærkenavn: Nokia, modelnavn: HE 333

Hovedtelefonens varemærkenavn: Nokia, modelnavn: HS-A01, HS-A01C

EMC

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 301 489-52 V1.1.0

Draft EN 301 489-19 V2.1.0

EN 55032: 2012/ AC:2013

EN 55024:2010

Sikkerhed

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

EN 50332-1:2013

EN 50332-2:2013

Miljø

EN 50581:2012

SPEKTRUM

EN 300 328 V2.1.1

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V11.1.1

EN 301 908-2 V11.1.1

EN 301 908-13 V11.1.1

EN 303 417 V1.1.1

EN 300 440 V2.1.1

EN 301 893 V2.1.1

EN 300 330 V2.1.1

EN 303 413 V1.1.1

RF-eksponering

EN 50360: 2017

EN 50566: 2017

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010

EN 62311:2008

EN 50663:2017

EN 62479:2010

2014/53/EU:

Rådets henstilling om begrænsning af befolkningens eksponering for elektromagnetiske felter.

Det ovenfor angivne produkt er i overensstemmelse med de grundlæggende krav i følgende direktiv(er):

- Direktivet 2014/53/EU (RED): Artikel 3, stk. 1, litra a), artikel 3, stk. 1 litra b) og artikel 3, stk. 2
- Direktivet 2011/65/EU (RoHS – Begrænsning af farlige stoffer)

Det bemyndigede organ (navn: **SIEMIC**, ID: **2200**) har foretaget overensstemmelsesvurderingen i henhold til Bilag III i radioudstyrsdirektivet og udstedte EU-typeafprøvningsattesten (referencenr. : RE-17121301).

Udstedelsessted: Taipei

Udstedelsesdato: 19/12/2017

HMD Global Oy Produktgodkendelse:

Underskrift:

Navn:

Eric Su

Stilling:

Director, Product Lead