

EG FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Nr: SB-101B/22/B/01

Vi,

HMD Global Oy

Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland

försäkrar på eget ansvar att produkten:

Modell: SB-101B

EMC

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

Säkerhet

EN 62368-1:2020+A11:2020
EN 50332-2:2013

SPEKTRUM

ETSI EN 300 328 V2.2.2

Radiofrekvensexponering

EN 62479:2010
EN 50663:2017

Miljö

EN 63000:2018

2014/53/EG:

Rådets rekommendation om begränsad exponering av allmänheten för elektromagnetiska fält. Produkten som specificerats ovan är förenlig med de väsentliga kraven i följande direktiv:

- Direktiv 2014/53/EG (RED): Artikel 3.1a), 3.1b) och 3.2
- Direktiv 2011/65/EU och dess efterföljande ändringsdirektiv (EU) 2015/863 (RoHS – begränsning av farliga ämnen)

och är CE-märkt:



Ort för utfärdande: Taipei

Datum för utfärdande: 2022/09/23

HMD Global Oy:s produktgodkännande:

Signatur: _____

Namn: Ken Huang

Befattning: Head of design and product strategy manager