



Samræmisýfirlýsing ESB

Framleiðandi: **Nafn:** Apple Inc.
Heimilisfang: One Apple Park Way
Cupertino, California 95014, USA

Búnaður:

Gerðarnúmer: A2375 / A2376
Hugbúnaður: iOS
Framleiðslugerð: Smart Watch
***Fylgibúnaður:** Magnetic Charging Cable
*Tiltekið vottorð # gildir ekki.

Við, Apple Inc, lýsum því yfir á eigin ábyrgð að varan sem vísað er til hér að ofan uppfyllir eftirfarandi:

Tilskipanir: 2014/53/ESB
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU

Matsaðferð: **Vottorð #:** AN21C11344

Beitt var samræmismatsaðferð eins og nánar er tilgreint í viðauka III með þátttöku tilkynntrar stofu með samanburði við greinar 3.1a, 3.1b og 3.2. Heiti tilkynntrar stofu: UL Verification Services Inc; Númer: 0984.

Eftirfarandi staðlar voru notaðir:

Grein 3.1a:

Öryggi og heilsa

EN 60950-1:2006+A1:2010+A11:2009+A12:2011+A2:2013
EN 50360:2017
EN 50566:2017
EN 50663:2017
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

Grein 3.1b:

Rafsegulsamhæfi (EMC)

EN 301 489-1 V2.2.0 [DRAFT]
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-33 V2.2.1
EN 301 489-52 V1.1.0 [DRAFT]
EN 301 489-17 V3.2.2 [DRAFT]

Grein 3.2:

Tíðniróf útvarpsbylgna

Tíðni

Afl:

2.400 - 2.4835 GHz < 100mW
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz < 200mW
6.0 - 8.5GHz (UWB) < 0dBm/50MHz
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 40 PC3
WCDMA Band I / VIII PC3
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 40 PC3

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1
EN 302 065-1 V2.1.1
EN 301 908-13 V13.1.1
EN 301 908-1 V13.1.1
EN 300 330 V2.1.1
EN 300 440 V2.1.1 / V2.2.1 [DRAFT]
EN 301 908-2 V13.1.1

Mótt. aðeins:



GPS
Wireless Power Rx

EN 303 413 V1.1.1
EN 300 330 V2.1.1

Viðbótar samræmisreglur:

RoHS: EN IEC 63000:2018

Undirritað fyrir hönd og af hálfu:

Apple Inc

Staður: Cork

Dags: 01 júní 2021

Nafn:

Staða:

Undirskrift

Stuart Thomas

Engineering Manager

John Reynolds

Product Compliance Manager