



Samræmisyfirlýsing ESB

Framleiðandi:	Nafn:	Apple Inc.
	Heimilisfang:	One Apple Park Way Cupertino, California 95014, USA
Búnaður:	Gerðarnúmer:	A2407
	Hugbúnaður:	iOS
	Framleiðslugerð:	Smart Phone
	*Fylgibúnaður:	Lightning 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 2009/125/EB
---------------------	--

Matsaðferð:	Vottorð #:	AN21C11347-2
--------------------	-------------------	--------------

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
EN 50665:2017
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

Grein 3.1b:

Rafsegulsamhæfi (EMC)

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.4
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 55024:2010
EN 55032:2012/AC:2013

Grein 3.2:

Tíðniróf útvarpsbylgna

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1
EN 300 330 V2.1.1
EN 301 511 V12.5.1
EN 301 908-13 V13.1.1
EN 301 908-1 V13.1.1



EN 302 065-1 V2.1.1
EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.3 (2020-09)[DRAFT]
EN 301 908-2 V13.1.1
EN 300 440 V2.2.1

Mótt. aðeins:

EN 303 413 V1.1.1
EN 300 330 V2.1.1
EN 301 908-13 V13.1.1

Grein 3.3 (g):

Special Features

2019/320/EU

Viðbótar samræmisreglur:

RoHS: EN IEC 63000:2018

Undirritað fyrir hönd og af hálfu:

Apple Inc

Staður: London

Dags: 17 mars 2022

Nafn:

Staða:

Undirskrift

Stuart Thomas

Engineering Manager

SD Thomas