



## Samræmisýfirlýsing ESB

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

**Búnaður:**  
**Gerðarnúmer:** A2399  
**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 #:** AN21C11348-3

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 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]

**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