



Declarație de conformitate în UE

Producător: Denumire: Apple Inc.
Adresă: One Apple Park Way
Cupertino, California 95014, USA

Echipament:
Număr model: A2407
Software: iOS
Tip produs: Smart Phone
*Accesorii furnizate: Lightning Cable
*Nu sunt acoperite de nr. cert. definit.

Noi, Apple Inc, declarăm pe propria răspundere exclusivă că produsul susmenționat este conform cu următoarele:

Directive: 2014/53/UE
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU
2009/125/CE

Procedura de evaluare: Nr. cert.: AN21C11347

A fost aplicată procedura de evaluare a conformității detaliată în Anexa III, cu implicarea unui organism notificat, pentru evaluarea în baza Articolelor 3.1a, 3.1b și 3.2. Denumirea organismului notificat: UL Verification Services Inc; Numărul: 0984.

Au fost aplicate următoarele standarde:

Articolul 3.1a:

Siguranță și sănătate

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]

Articolul 3.1b:

Compatibilitate electromagnetică

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

Articolul 3.2:

Utilizare eficientă a spectrului de frecvențe radio

Frecvență:

Putere:

2.400 - 2.4835 GHz	< 100mW	EN 300 328 V2.2.2
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz	< 200mW	EN 301 893 V2.1.1
13.56MHz	< 42dBuA/m @ 10m	EN 300 330 V2.1.1
360kHz	< -15dBuA/m @ 10m	



GSM 900	PC4	EN 301 511 V12.5.1
GSM 1800	PC1	
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42	PC3	EN 301 908-13 V13.1.1
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-1 V13.1.1
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42	PC3	
5G NR FR1: n1, n3, n7, n8, n20, n28, n38, n40, n41, n77	PC3	
5G NR FR1: n78	PC2	
6.0 - 8.5GHz (UWB)	< 0dBm/50MHz	EN 302 065-1 V2.1.1
5G NR FR1: n1, n3, n7, n8, n20, n28, n38, n40, n41, n77	PC3	EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.3 (2020-09)[DRAFT]
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-2 V13.1.1
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW	EN 300 440 V2.2.1

Numai recepție:

GPS	EN 303 413 V1.1.1
Wireless Power Rx	EN 300 330 V2.1.1
LTE: 32	EN 301 908-13 V13.1.1
LTE: 46	

Complianță suplimentară:

RoHS: EN IEC 63000:2018

Semnat pentru și în numele:

Apple Inc

Locul: London

Data: 28 iunie 2021

Numele:**Funcția:****Semnătura:**

Stuart Thomas

Engineering Manager

John Reynolds

Product Compliance Manager