



Vyhlásenie o zhode EÚ

Výrobca: **Názov:** Apple Inc.
Adresa: One Apple Park Way
Cupertino, California 95014, USA

Zariadenie:
Číslo modelu: A2072
Softvér: iOS
Typ výrobku: Tablet Computer
***Dodané príslušenstvo:** Power adapter and charging cable
*Nezahrňa č. definovaného certifikátu.

Spoločnosť Apple Inc. na vlastnú zodpovednosť vyhlasuje, že uvedený výrobok spĺňa tieto požiadavky:

Smernice: 2014/53/EÚ
2011/65/EU as amended by 2015/863/EU
2009/125/ES

Postup hodnotenia: **Cert. č.:** AN21C11345

Použil sa postup hodnotenia zhody, ako je definovaný v prílohe III, a to za účasti notifikovaného orgánu na posúdenie v rámci článkov; 3.1a, 3.1b a 3.2. Názov notifikovaného orgánu: UL Verification Services Inc; Číslo: 0984.

Boli použité nasledujúce normy:

Článok 3.1a:

Bezpečnosť a zdravie

EN 60950-1:2006+A1:2010+A11:2009+A12:2011+A2:2013
EN 50566:2017
EN 50665:2017
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

Článok 3.1b:

EMC

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

Článok 3.2:

Efektívnosť spektra RF

Frekvencia:

Napájanie:

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
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW	EN 300 440 V2.2.1
GSM 900	PC4	EN 301 511 V12.5.1
GSM 1800	PC1	
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42	PC3	EN 301 908-1 V13.1.1
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40	PC3	EN 301 908-13 V13.1.1
127.7kHz	< 42dBuA/m @10m	EN 300 330 V2.1.1
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-2 V13.1.1

Obdržať iba:



GPS
LTE: 32
LTE: 46

EN 303 413 V1.1.1
EN 301 908-13 V13.1.1

Ďalšia zhoda:

RoHS: EN50581:2012
Napájanie: Nariadenie č. 1275/2008

Podpísané pre a v mene:

Apple Inc

Miesto: Cork

Dátum: 01 júna 2021

Meno:

Funkcia:

Podpis:

Stuart Thomas

Engineering Manager

SD Thomas

John Reynolds

Product Compliance Manager

John Reynolds