

# CPH2249 EU Declaration of Conformity

## Contents

EU Declaration of Conformity .....	1
2.....ای یو ہم آہنگی کا اعلان (ڈی او سی)	

# EU Declaration of Conformity (DoC)

Hereby we,

Name of manufacturer: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Address: NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY, GUANGDONG, CHINA

declare that this DoC is issued under our sole responsibility and that this product:

Product description: Mobile Phone

Type designation(s): CPH2249

Trademark: OPPO

is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RoHS Directive 2011/65/EU & 2015/863: EN IEC 63000:2018

Radio Equipment Directive 2014/53/EU:  
with reference to the following standards applied:

**Safety**  
(Article 3.1 a) EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

**EMC**  
(Article 3.1 b) ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11), ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03), ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)  
Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0 (2020-09), Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.2 (2020-12),  
EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019

**Health**  
(Article 3.1 a) EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 50360 :2017, EN 50663 :2017, EN 62209-1:2016,  
EN 62209-2:2010/A1:2019

**Radio**  
(Article 3.2) EN 301 511 V12.5.1 (2017-03), EN 301 908-1 V13.1.1 (2019-11), EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06),  
EN 301 908-13 V13.1.1 (2019-11),  
EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 301 893 V2.1.1 (2017-05),  
EN 300 440 V2.2.1 (2018-07), EN 303 413 V1.1.1 (2017-06), EN 300 330 V2.1.1 (2017-02),  
ETSI TS 138 521-1 V16.5.0 (2020-12), 3GPP TS 38.521-1 V16.5.0 (2020-09),  
ETSI TS 138 521-3 V16.5.0 (2020-11), 3GPP TS 38.521-3 V16.5.0 (2020-09), ETSI TS 151 010-1 V13.11.0  
(2020-02), ETSI TS 134 121-1 V15.3.0 (2019-07), ETSI TS 136 521-1 V15.5.0 (2019-07)

The Notified Body Intertek Semko AB with Notified Body number 0413 performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: SE-RED-2100617 Ed.1

Accessories:

Adapter	VCA7JAEH, VCA7JDEH, VCA7HAEH, VCA7JAYH, VCA7JDYH, VCA7HAYH
Battery	BLP855
Earphone	MH147
USB Cable	DL133

**Software version:** ColorOS V11.3 (Note: Some software updates will be released by the manufacturer to fix some bug or enhance some function after placing on the market. All versions released by the manufacturer have been verified and still compliance with the related rules. All RF parameters (e.g.: frequency range, output power) are not accessible to the user, and can't be changed by the user.)

Signed for and on behalf of:

2021-06-03 China  
Place and date of issue

  
Mei XiLi, Manager  
Name, Function, signature



## ای یو ہم آہنگی کا اعلان (ڈی او سی)

بذریعہ ہذا ہم،

GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.  
NO. 18 HAIBIN ROAD, WUSHA VILLAGE, CHANG'AN TOWN, DONGGUAN CITY,  
GUANGDONG, CHINA

مصنوعہ کار کا نام:

پتہ:

اعلان کرتے ہیں کہ یہ مطابقت کا اعلان ہماری مکمل ذمہ داری کے تحت جاری کیا گیا ہے اور یہ کہ درج ذیل مصنوعہ:

مصنوعہ کی تصریح: موبائل فون

قسم کا وصف/اوصاف: CPH2249

ٹریڈ مارک: OPPO

متعلقہ قانون برائے یونین ہم آہنگی کے مطابق ہے:

EN IEC 63000:2018 2011/65/EU &amp; 2015/863 RoHS حکمنامہ

ریڈیو کے ساز و سامان کا حکمنامہ 2014/53/EU:  
بحوالہ مندرجہ ذیل لاگو کردہ معیارات:

EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

حفاظتی

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11), ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03)  
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09), Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0 (2020-09)  
Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.2 (2020-12), EN 55032:2015+A11:2020  
EN 55035:2017+A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019

EMC

EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 50360 :2017, EN 50663 :2017, EN 62209-1:2016  
EN 62209-2:2010/A1:2019

صحت

EN 301 511 V12.5.1 (2017-03), EN 301 908-1 V13.1.1 (2019-11), EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)  
EN 301 908-13 V13.1.1 (2019-11), EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)  
EN 300 440 V2.2.1 (2018-07), EN 303 413 V1.1.1 (2017-06), EN 300 330 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI TS 138 521-1 V16.5.0 (2020-12), 3GPP TS 38.521-1 V16.5.0 (2020-09), ETSI TS 138 521-3  
V16.5.0 (2020-11), 3GPP TS 38.521-3 V16.5.0 (2020-09), ETSI TS 151 010-1 V13.11.0  
(2020-02), ETSI TS 134 121-1 V15.3.0 (2019-07), ETSI TS 136 521-1 V15.5.0 (2019-07)

ریڈیو

نوٹیفائنڈ ہاڈی Intertek Semko AB جس کا نوٹیفائنڈ ہاڈی نمبر 0413 ہے نے درج ذیل کیا:  
قابل عمل ماڈیولز: C+B

اطلاق کی جگہ:

جاری کردہ ای یو قسم کی جانچ کا سرٹیفکیٹ: SE-RED-2100617 Ed.1

پرزے:

VCA7JAEH, VCA7JDEH, VCA7HAEH, VCA7JAYH, VCA7JDYH, VCA7HAYH	Adapter
BLP855	بیٹری
MH147	انیر فون
DL133	کیبل USB

سافٹ ویئر ورژن: ColorOS V11.3 (توجہ فرمائیں: مینوفیکچرر، مارکیٹ میں لانے کے بعد، کوئی بگ ٹھیک کرنے یا کوئی فعل بہتر بنانے کے لیے سافٹ ویئر کی کچھ تازہ کاریاں جاری کرے گا۔ مینوفیکچرر کے جاری کردہ تمام ورژن تصدیق شدہ ہوں گے اور متعلقہ قوانین کی تعمیل کریں گے۔ تمام RF پیرامیٹرز (مثلاً فریکوئنسی رینج، آؤٹ پٹ پاور) صارف کے لیے قابل رسائی نہیں اور صارف انہیں تبدیل نہیں کر سکتا۔)

Mei Xili

Mei Xili, مینیجر  
نام، کام، دستخط



دستخط کردہ برائے اور منجانب:

03-06-2021 چین

اجراء کی جگہ اور تاریخ