

CPH2739 EU Declaration of Conformity

Contents

EU Declaration of Conformity	1
2..... إعلان المطابقة الأوروبية	
3..... ای یو ہم آہنگی کا اعلان (ڈی او سی)	
เอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป... ..	4
Pengisytiharan Pematuhan (DoC) EU.....	5
Pernyataan Kesesuaian (DoC) Uni Eropa.....	6
Tuyên bố hợp chuẩn của EU (DoC).....	7
សេចក្តីប្រកាសអំពីអនុលោមភាពរបស់សហភាពអឺរ៉ុប.....	8

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): CPH2739

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	<u>IEC 62368-1: 2018; EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013</u>
EMC	<u>ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-3 V2.3.2; ETSI EN 301 489-17 V3.3.1; ETSI EN 301 489-19 V2.2.1; ETSI EN 301 489-52 V1.3.1; EN 55032: 2015+A1:2020; EN 55035: 2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019 +A2:2024; EN 61000-3-3: 2013+A2:2021</u>
Health	<u>EN 50360: 2017+A1:2023; EN 50566: 2017+A1:2023; EN 62209-1: 2016; EN 62209-2: 2010+A1:2019; EN IEC/IEEE 62209-1528:2021</u>
Radio	<u>ETSI EN 301 511 V12.5.1; ETSI EN 301 908-1 V15.2.1; ETSI EN 301 908-2 V13.1.1; ETSI EN 301 908-13 V13.2.1; ETSI EN 301 908-25 V15.1.1; ETSI EN 300 328 V2.2.2; ETSI EN 301 893 V2.1.1; ETSI EN 300 440 V2.2.1; ETSI EN 303 413 V1.2.1; ETSI EN 303 687 V1.1.1; ETSI EN 300 330 V2.1.1; ETSI EN 303 417 V1.1.1</u>

The Notified Body *KIWA NEDERLAND B.V.* with Notified Body number *0063* performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: **252140263/AA/01**

Accessories:

Adapter	<u>VCB80AEH, VCB80AUH, VCB80AYH, VCB80ATH</u>
Battery	<u>BLPC19</u>
USB Cable	<u>DL129</u>

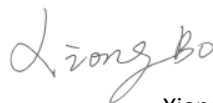
Software version: ColorOS 15.0 (Note: Some software updates will be released by the manufacturer to fix some bug or enhance some function after placing on the market. All versions released by the manufacturer have been verified and still compliance with the related rules. All RF parameters (e.g.: frequency range, output power) are not accessible to the user, and can't be changed by the user.)

Signed for and on behalf of:

Dongguan, China

2025-08-27

Place and date of issue



Xiong Bo, Manager

Name, Function, signature

إعلان المطابقة الأوروبية (DoC)

نحن،

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

اسم الشركة المصنّعة:

العنوان:

نعلن أن إعلان المطابقة هذا تم إصداره تحت مسؤوليتنا الحصرية وأن هذا المنتج:

وصف المنتج: هاتف جوال

تحديدات النوع: CPH2739

العلامة التجارية: OPPO

ويتوافق مع تشريعات الاتحاد ذات الصلة بشأن المواصفة:

توجيه الحد من المواد الخطرة (RoHS) رقم 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

توجيه الأجهزة اللاسلكية: 2014/53/EU
بالإشارة إلى المعايير التالية المعمول بها:

IEC 62368-1: 2018; EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-1:2013; EN 50332-2:2013

السلامة

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-3 V2.3.2; ETSI EN 301 489-17 V3.3.1;
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1; ETSI EN 301 489-52 V1.3.1; EN 55032: 2015+A1:2020;
EN 55035: 2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019 +A2:2024; EN 61000-3-3: 2013+A2:2021

EMC

EN 50360: 2017+A1:2023; EN 50566: 2017+A1:2023; EN 62209-1: 2016;
EN 62209-2: 2010+A1:2019; EN IEC/IEEE 62209-1528:2021

الصحة

ETSI EN 301 511 V12.5.1; ETSI EN 301 908-1 V15.2.1; ETSI EN 301 908-2 V13.1.1;
ETSI EN 301 908-13 V13.2.1; ETSI EN 301 908-25 V15.1.1; ETSI EN 300 328 V2.2.2;
ETSI EN 301 893 V2.1.1; ETSI EN 300 440 V2.2.1; ETSI EN 303 413 V1.2.1;
ETSI EN 303 687 V1.1.1; ETSI EN 300 330 V2.1.1; ETSI EN 303 417 V1.1.1

راديو

لقد أجرت الهيئة المبلغة **Kiwa Nederland B.V.**، حاملة رقم التبليغ، **0063** ، ما يلي:
الوحدات ذات الصلة: **C+B**

حيثما ينطبق ذلك:

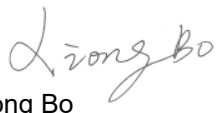
شهادة فحص النوع من الاتحاد الأوروبي الصادرة: 252140263/AA/01

الملحقات:

VCB80AEH, VCB80AUH, VCB80AYH, VCB80OATH	مهايئ
BLPC19	البطارية
DL129	كبل USB

إصدار البرنامج: ColorOS 15.0 (ملاحظة: ستصدر الشركة المصنّعة بعض تحديثات البرنامج لإصلاح بعض الأخطاء، أو تحسين بعض الوظائف بعد طرحه في السوق. وتم التحقق من جميع الإصدارات التي أصدرتها الشركة المصنّعة ولا تزال تمثل للقواعد ذات الصلة. ولا يمكن للمستخدم الوصول إلى جميع معلمات التردد اللاسلكي (مثل: نطاق التردد وقوة الخرج)، ولا يمكن للمستخدم تغييرها).

التوقيع:


Xiong Bo، المدير
الاسم، الوظيفة، التوقيع

27-08-2025 دونغوان ، الصين

محل وتاريخ الإصدار

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:

موبائل فون

مصنوعہ کی تصریح:

CPH2739

قسم کا وصف/اوصاف:

OPPO

ٹریڈ مارک:

متعلقہ قانون برائے یونین ہم آہنگی کے مطابق ہے:

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

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

IEC 62368-1: 2018; EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-1:2013; EN 50332-2:2013

حفاظتی

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-3 V2.3.2; ETSI EN 301 489-17 V3.3.1; ETSI EN 301 489-19 V2.2.1;
ETSI EN 301 489-52 V1.3.1; EN 55032: 2015+A1:2020;
EN 55035: 2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019 +A2:2024; EN 61000-3-3: 2013+A2:2021

EMC

EN 50360: 2017+A1:2023; EN 50566: 2017+A1:2023; EN 62209-1: 2016;
EN 62209-2: 2010+A1:2019; EN IEC/IEEE 62209-1528:2021

صحت

ETSI EN 301 511 V12.5.1; ETSI EN 301 908-1 V15.2.1; ETSI EN 301 908-2 V13.1.1;
ETSI EN 301 908-13 V13.2.1; ETSI EN 301 908-25 V15.1.1; ETSI EN 300 328 V2.2.2;
ETSI EN 301 893 V2.1.1; ETSI EN 300 440 V2.2.1; ETSI EN 303 413 V1.2.1;
ETSI EN 303 687 V1.1.1; ETSI EN 300 330 V2.1.1; ETSI EN 303 417 V1.1.1

ریڈیو

نوٹیفائنڈ باڈی Kiwa Nederland B.V. جس کا نوٹیفائنڈ باڈی نمبر 0063 ہے نے درج ذیل کیا:
قابل عمل ماڈیولز: +BC

اطلاق کی جگہ:

جاری کردہ ای یو قسم کی جانچ کا سرٹیفکیٹ: AA/01/252140263

پرزے:

VCB8OAEH, VCB8OAUH, VCB8OAYH, VCB8OATH	Adapter
BLPC19	بیٹری
DL129	کیبل USB

سافٹ ویئر ورژن: ColorOS 15.0 (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 ورژنز 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۔)

دستخط کردہ برائے اور منجانب:

Xiong Bo، مینیجر

نام، کام، دستخط

2025-08-27 ڈونگ گوان، چین

اجراء کی جگہ اور تاریخ

เอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป (EU Declaration of Conformity - DoC)

เราในฐานะ

ชื่อผู้ผลิต:

GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

ที่อยู่:

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

ขอแจ้งให้ทราบว่าเราเป็นผู้ออกเอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป (DoC) นี้ภายใต้ความรับผิดชอบของเราแต่เพียงผู้เดียว และขอยืนยันว่าผลิตภัณฑ์ต่อไปนี้:

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์:

โทรศัพท์มือถือ

ชื่อรุ่น:

CPH2739

เครื่องหมายการค้า:

OPPO

และเป็นไปตามกฎระเบียบว่าด้วยมาตรฐานร่วมภายในสหภาพยุโรปที่เกี่ยวข้อง:

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

กฎระเบียบเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ปล่อยคลื่นวิทยุ 2014/53/EU:

ตามรายละเอียดในมาตรฐานต่อไปนี้:

ความปลอดภัย

IEC 62368-1: 2018; EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-1:2013; EN 50332-2:2013

EMC

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-3 V2.3.2; ETSI EN 301 489-17 V3.3.1;
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1; ETSI EN 301 489-52 V1.3.1; EN 55032: 2015+A1:2020;
EN 55035: 2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019 +A2:2024; EN 61000-3-3: 2013+A2:2021

สุขภาพ

EN 50360: 2017+A1:2023; EN 50566: 2017+A1:2023; EN 62209-1: 2016;
EN 62209-2: 2010+A1:2019; EN IEC/IEEE 62209-1528:2021

วิทยุ

ETSI EN 301 511 V12.5.1; ETSI EN 301 908-1 V15.2.1; ETSI EN 301 908-2 V13.1.1;
ETSI EN 301 908-13 V13.2.1; ETSI EN 301 908-25 V15.1.1; ETSI EN 300 328 V2.2.2;
ETSI EN 301 893 V2.1.1; ETSI EN 300 440 V2.2.1;
ETSI EN 303 413 V1.2.1; ETSI EN 303 687 V1.1.1; ETSI EN 300 330 V2.1.1; ETSI EN 303 417 V1.1.1

หน่วยงานตรวจสอบ KIWA NEDERLAND B.V. ซึ่งมีหมายเลขหน่วยงานตรวจสอบ 0063 ได้ดำเนินการต่อไปนี้:

โมดูลที่เกี่ยวข้อง: B+C

รับรองตาม:

หนังสือรับรองการตรวจสอบว่าเป็นไปตามมาตรฐานประเภท EU ที่ออกให้เลขที่: 252140263/AA/01

อุปกรณ์เสริม:

อะแดปเตอร์	VCB80AEH, VCB80AUH, VCB80AYH, VCB80OATH
แบตเตอรี่	BLPC19
สาย USB	DL129

เวอร์ชันของซอฟต์แวร์: ColorOS 15.0 (หมายเหตุ: ผู้ผลิตจะออกการอัปเดตซอฟต์แวร์บางอย่างเพื่อแก้ไขข้อบกพร่องหรือเพิ่มประสิทธิภาพของฟังก์ชันบางอย่างหลังจากวางจำหน่ายแล้ว ทุกเวอร์ชันที่ผู้ผลิตออกให้บริการจะผ่านการรับรองและยังคงเป็นไปตามกฎต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ผู้ใช้จะไม่สามารถเข้าถึงและแก้ไขพารามิเตอร์ทั้งหมดเกี่ยวกับความถี่ของคลื่นวิทยุ (เช่น ช่วงความถี่, กำลังส่งสัญญาณ) ได้)

ลงนามแทนและในนามของ:

Dongguan, จีน

2025-08-27

สถานที่และวันที่ออกเอกสาร

Xiong Bo

Xiong Bo, ผู้จัดการ

ชื่อ ตำแหน่ง ลายมือชื่อ

Pengisytiharan Pematuhan (DoC) EU

Dengan ini kami,

Nama pengeluar: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP.,LTD.

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

mengisytiharkan bahawa DoC ini dikeluarkan di bawah tanggungjawab kami semata-mata dan bahawa produk ini:

Perihalan produk: Telefon Mudah Alih

Penentuan jenis: CPH2739

Tanda dagangan: OPPO

mematuhi undang-undang pengharmonian Kesatuan yang berkaitan:

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

Arahan Peralatan Radio 2014/53/EU:
dengan rujukan kepada standard berikut yang diguna pakai:

Keselamatan	<u>IEC 62368-1: 2018; EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-1:2013; EN 50332-2:2013</u>
EMC	<u>ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-3 V2.3.2; ETSI EN 301 489-17 V3.3.1; ETSI EN 301 489-19 V2.2.1; ETSI EN 301 489-52 V1.3.1; EN 55032: 2015+A1:2020; EN 55035: 2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019 +A2:2024; EN 61000-3-3: 2013+A2:2021</u>
Kesihatan	<u>EN 50360: 2017+A1:2023; EN 50566: 2017+A1:2023; EN 62209-1: 2016; EN 62209-2: 2010+A1:2019; EN IEC/IEEE 62209-1528:2021</u>
Radio	<u>ETSI EN 301 511 V12.5.1; ETSI EN 301 908-1 V15.2.1; ETSI EN 301 908-2 V13.1.1; ETSI EN 301 908-13 V13.2.1; ETSI EN 301 908-25 V15.1.1; ETSI EN 300 328 V2.2.2; ETSI EN 301 893 V2.1.1; ETSI EN 300 440 V2.2.1; ETSI EN 303 413 V1.2.1; ETSI EN 303 687 V1.1.1; ETSI EN 300 330 V2.1.1; ETSI EN 303 417 V1.1.1</u>

Badan Termaklum *KIWA NEDERLAND B.V.* dengan nombor Badan Termaklum *0063* dilaksanakan:
Modul Berkenaan: B+C

Jika berkenaan:

Sijil pemeriksaan jenis EU yang dikeluarkan: **252140263/AA/01**

Aksesori:

Penyesuai	<u>VCB80AEH, VCB80AUH, VCB80AYH, VCB80ATH</u>
Bateri	<u>BLPC19</u>
Kabel USB	<u>DL129</u>

Versi perisian: ColorOS 15.0 (Nota: Sesetengah kemas kini perisian akan dikeluarkan oleh pengilang untuk membetulkan sesetengah pepijat atau meningkatkan sesetengah fungsi selepas berada di pasaran. Semua versi yang dikeluarkan oleh pengilang telah ditentukan dan masih mematuhi peraturan yang berkaitan. Semua parameter RF (cth.: julat frekuensi, kuasa output) tidak dapat diakses oleh pengguna dan tidak boleh diubah oleh pengguna.)

Ditandatangani untuk atau bagi pihak:

Dongguan, China

2025-08-27

Tempat dan tarikh keluaran



Xiong Bo, Pengurus

Nama, Jawatan, tandatangan

Pernyataan Kesesuaian (DoC) Uni Eropa

Dengan ini kami,

Nama produsen: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

menyatakan bahwa Pernyataan Kesesuaian (DoC) ini diterbitkan atas tanggung jawab kami sepenuhnya dan bahwa produk berikut ini:

Deskripsi produk: Telepon Seluler

Nama tipe: CPH2739

Merek dagang: OPPO

sudah sesuai dengan peraturan harmonisasi Uni Eropa yang berlaku:

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

Arahan Peralatan Radio (RED) 2014/53/EU:
dengan mengacu pada standar yang diterapkan berikut ini:

Keselamatan	<u>IEC 62368-1: 2018; EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-1:2013; EN 50332-2:2013</u>
EMC	<u>ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-3 V2.3.2; ETSI EN 301 489-17 V3.3.1; ETSI EN 301 489-19 V2.2.1; ETSI EN 301 489-52 V1.3.1; EN 55032: 2015+A1:2020; EN 55035: 2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019 +A2:2024; EN 61000-3-3: 2013+A2:2021</u>
Kesehatan	<u>EN 50360: 2017+A1:2023; EN 50566: 2017+A1:2023; EN 62209-1: 2016; EN 62209-2: 2010+A1:2019; EN IEC/IEEE 62209-1528:2021</u>
Radio	<u>ETSI EN 301 511 V12.5.1; ETSI EN 301 908-1 V15.2.1; ETSI EN 301 908-2 V13.1.1; ETSI EN 301 908-13 V13.2.1; ETSI EN 301 908-25 V15.1.1; ETSI EN 300 328 V2.2.2; ETSI EN 301 893 V2.1.1; ETSI EN 300 440 V2.2.1; ETSI EN 303 413 V1.2.1; ETSI EN 300 330 V2.1.1; ETSI EN 303 417 V1.1.1</u>

Lembaga Penilaian *KIWA NEDERLAND B.V.* dengan nomor Lembaga Penilaian 0063 melakukan:
Modul yang Berlaku: B+C

Jika berlaku:

Sertifikat pemeriksaan tipe EU yang diterbitkan: **252140263/AA/01**

Aksesori:

Adaptor	<u>VCB80AEH, VCB80AUH, VCB80AYH, VCB80ATH</u>
Baterai	<u>BLPC19</u>
Kabel USB	<u>DL129</u>

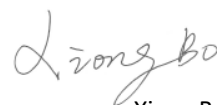
Versi Perangkat Lunak: ColorOS 15.0 (Catatan: Beberapa pembaruan perangkat lunak akan dirilis oleh produsen untuk memperbaiki bug atau meningkatkan fungsi-fungsi tertentu setelah dipaparkan di pasaran. Semua versi yang dirilis oleh produsen telah diverifikasi dan akan mematuhi peraturan yang berlaku. Semua parameters RF (misalnya kisaran frekuensi, output daya) tidak dapat diakses dan diutak-atik oleh pengguna.)

Ditandatangani untuk dan atas nama:

Dongguan, China

2025-08-27

Tempat dan tanggal penerbitan



Xiong Bo, Manajer

Nama, Jabatan, tanda tangan

Tuyên bố hợp chuẩn của EU (DoC)

Dưới đây chúng tôi,

Tên nhà sản xuất: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

tuyên bố rằng DoC này được ban hành theo trách nhiệm duy nhất của chúng tôi và rằng sản phẩm này:

Mô tả sản phẩm: Điện thoại di động

Ký hiệu loại: CPH2739

Thương hiệu: OPPO

tuân thủ luật pháp liên quan tới hiến pháp của Liên minh:

Chỉ thị về RoHS 2011/65/EU & 2015/863 EN IEC 63000:2018

Chỉ thị về thiết bị vô tuyến 2014/53/EU:

có tham chiếu với các tiêu chuẩn áp dụng sau đây:

An toàn IEC 62368-1: 2018; EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-1:2013; EN 50332-2:2013

EMC

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-3 V2.3.2; ETSI EN 301 489-17 V3.3.1;
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1; ETSI EN 301 489-52 V1.3.1; EN 55032: 2015+A1:2020;
EN 55035: 2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019 +A2:2024; EN 61000-3-3: 2013+A2:2021

Sức khỏe

EN 50360: 2017+A1:2023; EN 50566: 2017+A1:2023; EN 62209-1: 2016;
EN 62209-2: 2010+A1:2019; EN IEC/IEEE 62209-1528:2021

Đài phát
thanh

ETSI EN 301 511 V12.5.1; ETSI EN 301 908-1 V15.2.1; ETSI EN 301 908-2 V13.1.1;
ETSI EN 301 908-13 V13.2.1; ETSI EN 301 908-25 V15.1.1; ETSI EN 300 328 V2.2.2;
ETSI EN 301 893 V2.1.1; ETSI EN 300 440 V2.2.1; ETSI EN 303 413 V1.2.1;
ETSI EN 300 330 V2.1.1; ETSI EN 303 417 V1.1.1

Tổ chức nhận thông báo *KIWA NEDERLAND B.V.* cùng với số hiệu Tổ chức nhận thông báo *0063* đã thực hiện:

Các mô-đun có thể áp dụng: B+C

Nơi áp dụng:

Chứng nhận kiểm tra kiểu do EU phát hành: **252140263/AA/01**

Phụ kiện:

Bộ điều hợp	VCB80AEH, VCB80AUH, VCB80AYH, VCB80ATH
Pin	BLPC19
Cáp USB	DL129

Phiên bản phần mềm: ColorOS 15.0 (Ghi chú: Nhà sản xuất sẽ phát hành một số bản cập nhật phần mềm để khắc phục một số lỗi và nâng cao một số chức năng sau khi đưa sản phẩm ra thị trường. Tất cả các phiên bản do nhà sản xuất phát hành đều đã được xác minh và vẫn tuân thủ các quy định liên quan. Người dùng không thể truy cập và không thể thay đổi tất cả các thông số RF (ví dụ: dải tần số, công suất đầu ra).)

Đã ký cho và thay mặt cho:

Dongguan, Trung Quốc

2025-08-27

Địa điểm và ngày ban hành



Xiong Bo, Người quản lý

Tên, Chức năng, chữ ký

សេចក្តីប្រកាសអំពីអនុលោមភាពរបស់សហភាពអឺរ៉ុប (DoC)

តាមរយៈនេះយើងខ្ញុំ

ឈ្មោះក្រុមហ៊ុនផលិត៖ GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

សូមប្រកាសថា DoC នេះត្រូវបានចេញនៅក្រោមការទទួលខុសត្រូវទាំងស្រុងរបស់យើងខ្ញុំ ហើយថា ផលិតផលនេះ៖

បរិយាយពីផលិតផល៖ ទូរស័ព្ទចល័ត

នាមកត្តាប្រភេទផលិតផល៖ CPH2739

និមិត្តសញ្ញាពាណិជ្ជកម្ម៖ OPPO

គឺស្ថិតនៅក្នុងអនុលោមភាពជាមួយនឹងនីតិកម្មភាពចុះសម្រុងគ្នារបស់សហភាពដែលពាក់ព័ន្ធ៖

សេចក្តីបង្គាប់ណែនាំស្តីពី RoHS លេខ 2011/65/សហភាពអឺរ៉ុប & 2015/863 EN IEC 63000:2018

សេចក្តីបង្គាប់ណែនាំស្តីពីសម្ភារៈបរិក្ខារវិទ្យុទាក់ទងលេខ៖ 2014 / 53 / សហភាពអឺរ៉ុប
ដោយយោងទៅតាមបទដ្ឋានដូចតទៅនេះដែលត្រូវបានយកមកអនុវត្ត៖

សុវត្ថិភាព IEC 62368-1: 2018; EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020; EN 50332-1:2013; EN 50332-2:2013

EMC ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-3 V2.3.2; ETSI EN 301 489-17 V3.3.1; ETSI EN 301 489-19 V2.2.1; ETSI EN 301 489-52 V1.3.1; EN 55032: 2015+A1:2020; EN 55035: 2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2: 2019 +A2:2024; EN 61000-3-3: 2013+A2:2021

សុខភាព EN 50360: 2017+A1:2023; EN 50566: 2017+A1:2023; EN 62209-1: 2016; EN 62209-2: 2010+A1:2019; EN IEC/IEEE 62209-1528:2021

វិទ្យុ ETSI EN 301 511 V12.5.1; ETSI EN 301 908-1 V15.2.1; ETSI EN 301 908-2 V13.1.1; ETSI EN 301 908-13 V13.2.1; ETSI EN 301 908-25 V15.1.1; ETSI EN 300 328 V2.2.2; ETSI EN 301 893 V2.1.1; ETSI EN 300 440 V2.2.1; ETSI EN 303 413 V1.2.1; ETSI EN 303 687 V1.1.1; ETSI EN 300 330 V2.1.1; ETSI EN 303 417 V1.1.1

អង្គភាពដែលត្រូវបានជម្រាបជូនដំណឹង *KIWA NEDERLAND B.V.* ដែលមាន
លេខរបស់អង្គភាពដែលត្រូវបានជម្រាបជូនដំណឹង 0063 បានអនុវត្ត៖
ម៉ូឌុលដែលអាចអនុវត្តបាន៖ B+C

កន្លែងដែលអនុវត្តបាន៖

វិញ្ញាបនបត្រពិនិត្យប្រភេទសហភាពអឺរ៉ុបដែលត្រូវបានចេញជូន៖ 252140263/AA/01

គ្រឿងបន្លាស់បន្សំ៖

អាដាប់ទ័រ	VCB8OAEH, VCB8OAUH, VCB8OAYH, VCB8OATH
ថ្ម	BLPC19
ខ្សែ USB	DL129

កំណែសម្បូរ៖ ColorOS 15.0 (ចំណាំ៖ ការអាប់ដេតសម្បូររ៉ែមួយចំនួននឹងត្រូវចេញផ្សាយដោយក្រុមហ៊ុនផលិត ដើម្បីដោះស្រាយ
កំហុស ឬធ្វើឱ្យមុខងារមួយចំនួនប្រសើរឡើង បន្ទាប់ពីបានដាក់លក់នៅលើទីផ្សារ។ រាល់កំណែទាំងអស់ដែលចេញផ្សាយដោយ
ក្រុមហ៊ុនផលិតត្រូវបានផ្ទៀងផ្ទាត់ និងនៅតែគោរពតាមច្បាប់ពាក់ព័ន្ធទាំងអស់។ ជាពិសេស RF ទាំងអស់ (ឧ. កម្រិត
ប្រែក្លាស់ ថាមពលភ្លើងចេញ) អ្នកប្រើមិនអាចចូលប្រើបានទេ ហើយក៏មិនអាចផ្លាស់ប្តូរដោយអ្នកប្រើបានដែរ។)

ចុះហត្ថលេខាជូន និងកាត់តម្កល់៖

Dongguan, ប្រទេសចិន
2025-08-27

ទីកន្លែង និងកាលបរិច្ឆេទនៃការចេញជូន



Xiong Bo, អ្នកគ្រប់គ្រង

ឈ្មោះ មុខងារ ហត្ថលេខា