

# CPH2695 EU Declaration of Conformity

## Contents

EU Declaration of Conformity .....	1
2..... إعلان المطابقة الأوروبية	
3..... ای یو ہم آہنگی کا اعلان (ڈی او سی)	
Déclaration UE de conformité.....	4
เอกสารยืนยันการปฏิบัติตามมาตรฐานที่ระบุในกฎระเบียบของสหภาพยุโรป... ..	5
Pengisytiharan Pematuhan (DoC) EU.....	6
Pernyataan Kesesuaian (DoC) Uni Eropa.....	7
ইইউ সাদৃশ্য ঘোষণা (ডিওসি).....	8
Tuyên bố hợp chuẩn của EU (DoC).....	9
EU ເຮັດການຕົກລົງກຸ້ມຄອງ ກຸ້ມຄອງ (DoC).....	10
EU ကြေငြာချက်နှင့် ကိုက်ညီမှု (DoC).....	11
युरोपेली संघको मापदण्ड पालना सम्बन्धी घोषणा.....	12
សេចក្តីប្រកាសអំពីអនុលោមភាពរបស់សហភាពអឺរ៉ុប.....	13

## 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 PhoneType designation(s): CPH2695Trademark: OPPO

is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

RoHS Directive 2011/65/EU &amp; 2015/863

EN IEC 63000:2018

Radio Equipment Directive 2014/53/EU:

with reference to the following standards applied:

Safety	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013
EMC	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1; EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1 EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020
Health	EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 62209-1:2016; EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN 62209-2:2010; EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017; EN 62479:2010, EN 50663:2017 EN IEC/IEEE EN 62209-1528:2021
Radio	EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1; EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1; EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1; EN 301 908-25 V15.1.1

The Notified Body Sporton International (USA) Inc. with Notified Body number 2907 performed:

Applicable Modules: B+C

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: SN24C0230

Accessories:

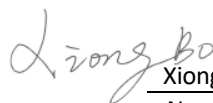
Adapter	VCB4JAEH / VCB4JAUH / VCB4JAYH / VCB4JAAH/VCB4JATH VCB4HAEH / VCB4HAUH / VCB4HAYH / VCB4HAAH
Battery	BLPB65
USB Cable	DL154

**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:

2024-12-27 China

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: CPH2695

العلامة التجارية: OPPO

ويتوافق مع تشريعات الاتحاد ذات الصلة بشأن المواعمة:

EN IEC 63000:2018

توجيه الحد من المواد الخطرة (RoHS) رقم 2011/65/EU &amp; 2015/863

توجيه الأجهزة اللاسلكية: 2014/53/EU

بالإشارة إلى المعايير التالية المعمول بها:

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

السلامة

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1; EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1

EMC

EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020

EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 62209-1:2016; EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN

الصحة

62209-2:2010; EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017; EN 62479:2010, EN 50663:2017;

EN IEC/IEEE EN 62209-1528:2021

راديو

EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1; EN 300 328 V2.2.2,

EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1; EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1; EN 301 908-25 V15.1.1

لقد أجرت الهيئة المبلغة Sporton International (USA) Inc.، حاملة رقم التبليغ، 2907، ما يلي:

الوحدات ذات الصلة: C+B

حيثما ينطبق ذلك:

شهادة فحص النوع من الاتحاد الأوروبي الصادرة: SN24C0230

الملحقات:

VCB4JAEH / VCB4JAUH / VCB4JAYH / VCB4JAAH / VCB4JATH VCB4HAEH / VCB4HAUH / VCB4HAYH / VCB4HAAH	مهايئ
BLPB65	البطارية
DL154	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 معلومات التردد اللاسلكي (مثل: نطاق التردد وقوة الخرج)، ولا يمكن للمستخدم تغييرها).

التوقيع:

Xiong Bo  
المدير، الاسم، الوظيفة، التوقيع

2024-12-27 China

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:

مصنوعہ کی تصریح:	موبائل فون
قسم کا وصف/اوصاف:	CPH2695
ٹریڈ مارک:	OPPO

متعلقہ قانون برائے یونین ہم آہنگی کے مطابق ہے:

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

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

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

حفاظتی

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1; EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1  
EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020

EMC

EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 62209-1:2016; EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023,  
EN 62209-2:2010 EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017; EN 62479:2010, EN 50663:2017;  
EN IEC/IEEE EN 62209-1528:2021

صحت

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

ریڈیو

نوٹیفائنڈ ہاڈی Sporton International (USA) Inc جس کا نوٹیفائنڈ ہاڈی نمبر 2907 ہے نے درج ذیل کیا:  
قابل عمل ماڈیولز: +BC

اطلاق کی جگہ:

جاری کردہ ای یو قسم کی جانچ کا سرٹیفکیٹ: SN24C0230

پرزے:

VCB4JAEH / VCB4JAUH / VCB4JAYH / VCB4JAAH/VCB4JATH VCB4HAEH / VCB4HAUH / VCB4HAYH / VCB4HAAH	Adapter
BLPB65	بیٹری
DL154	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

مینجر، Xiong Bo

2024-12-27 China

نام، کام، دستخط

اجراء کی جگہ اور تاریخ

## Déclaration UE de conformité (DoC)

Par la présente,

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

nous déclarons que cette DoC est émise sous notre responsabilité exclusive, et que ce produit :

Description du produit : Téléphone mobileDésignation(s) de type : CPH2695Marque de commerce : OPPO

est conforme à la législation d'harmonisation UE pertinente :

Directive RoHS 2011/65/UE & 2015/863 EN IEC 63000:2018Directive 2014/53/UE relative aux équipements radio :  
en référence aux normes suivantes en vigueur :Sécurité EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013CEM EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1; EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1  
EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020Santé EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 62209-1:2016; EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023,  
EN 62209-2:2010; EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017; EN 62479:2010, EN 50663:2017  
EN IEC/IEEE EN 62209-1528:2021Radio EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1  
EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1; EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1  
EN 301 908-25 V15.1.1L'organisme notifié Sporton International (USA) Inc. avec Numéro d'organisme notifié 2907 a effectué :  
Modules applicables : B+C

le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE émis : SN24C0230

Accessoires:

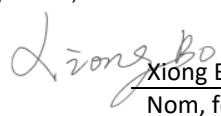
Adaptateur	VCB4JAEH / VCB4JAUH / VCB4JAYH / VCB4JAAH/VCB4JATH VCB4HAEH / VCB4HAUH / VCB4HAYH / VCB4HAAH
Batterie	BLPB65 / BLPC01
Câble USB	DL154

Version de logiciel : ColorOS 15.0 (Remarque : Certaines mises à jour de logiciel sont publiées par l'éditeur afin de régler certains bugs ou d'améliorer certaines fonctions après la mise sur le marché. Toutes les versions publiées par l'éditeur ont été vérifiées comme répondant toujours aux normes pertinentes. Tous les paramètres RF (par ex. : plage de fréquence, puissance de sortie) ne sont pas accessibles à l'utilisateur et ne peuvent pas être modifiés par lui.)

Signé pour et au nom de :

2024-12-27 China

Lieu et date d'émission

  
Xiong Bo, Directeur  
Nom, fonction, signature

# 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:

CPH2695

เครื่องหมายการค้า:

OPPO

และเป็นไปตามกฎระเบียบว่าด้วยมาตรฐานร่วมภายในสหภาพยุโรปที่เกี่ยวข้อง:

กฎระเบียบ RoHS 2011/65/EU & 2015/863

EN IEC

63000:2018

กฎระเบียบเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ปล่อยคลื่นวิทยุ 2014/53/EU:

ตามรายละเอียดในมาตรฐานต่อไปนี้:

ความปลอดภัย

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

EMC

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1;EN 301 489-19 V2.2.1,  
EN 301 489-52 V1.3.1;EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020

สุขภาพ

EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 62209-1:2016;EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023,  
EN 62209-2:2010;EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017;EN 62479:2010, EN 50663:2017  
EN IEC/IEEE EN 62209-1528:2021

วิทยุ

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

หน่วยงานตรวจสอบ Sporton International (USA) Inc. ซึ่งมีหมายเลขหน่วยงานตรวจสอบ 2907 ได้ดำเนินการต่อไปนี้:

โมดูลที่เกี่ยวข้อง: B+C

รับรองตาม:

หนังสือรับรองการตรวจสอบว่าเป็นไปตามมาตรฐานประเภท EU ที่ออกให้เลขที่: SN24C0230

อุปกรณ์เสริม:

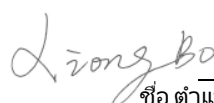
อะแดปเตอร์	VCB4JAEH / VCB4JAUH / VCB4JAYH / VCB4JAAH/VCB4JATH VCB4HAEH / VCB4HAUH / VCB4HAYH / VCB4HAAH
แบตเตอรี่	BLPB65
สาย USB	DL154

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

ลงนามแทนและในนามของ:

2024-12-27 China

สถานที่และวันที่ออกเอกสาร

 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: CPH2695

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>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>
EMC	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1 EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1;EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020 EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 62209-1:2016;EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN 62209-2:2010;EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017;EN 62479:2010, EN 50663:2017 EN IEC/IEEE EN 62209-1528:2021</u>
Kesihatan	
Radio	<u>EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1 EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1;EN 301 908-25 V15.1.1</u>

Badan Termaklum Sporton International (USA) Inc. *dengan nombor Badan Termaklum 2907* dilaksanakan:  
Modul Berkenaan: B+C

Jika berkenaan:

Sijil pemeriksaan jenis EU yang dikeluarkan: SN24C0230

Aksesori:


Penyesuai	<u>VCB4JAEH / VCB4JAUH / VCB4JAYH / VCB4JAAH/VCB4JATH VCB4HAEH / VCB4HAUH / VCB4HAYH / VCB4HAAH</u>
Bateri	<u>BLPB65</u>
Kabel USB	<u>DL154</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 ditentusahkan 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:

2024-12-27 China

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: CPH2695

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>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>
EMC	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1;EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1 EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020</u>
Kesehatan	<u>EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 62209-1:2016;EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN 62209-2:2010;EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017;EN 62479:2010, EN 50663:2017 EN IEC/IEEE EN 62209-1528:2021</u>
Radio	<u>EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1 EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1;EN 301 908-25 V15.1.1</u>

Lembaga Penilaian Sporton International (USA) Inc. *dengan* nomor Lembaga Penilaian 2907 melakukan:  
Modul yang Berlaku: B+C

Jika berlaku:

Sertifikat pemeriksaan tipe EU yang diterbitkan: SN24C0230

Aksesori:

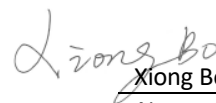
Adaptor	<u>VCB4JAEH / VCB4JAUH / VCB4JAYH / VCB4JAAH/VCB4JATH VCB4HAEH / VCB4HAUH / VCB4HAYH / VCB4HAAH</u>
Baterai	<u>BLPB65</u>
Kabel USB	<u>DL154</u>

**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:

2024-12-27 China

Tempat dan tanggal penerbitan



Xiong Bo, Manajer

Nama, Jabatan, tanda tangan



## ইইউ সাদৃশ্য ঘোষণা (ডিওসি)

এতদ্বারা আমরা,

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

ঘোষণা করছে যে এই ডিওসি আমাদের একক দায়িত্বে জারি করা হয়েছে এবং এই পণ্য:

পণ্যের বিবরণ: মোবাইল ফোনপ্রকারের নাম: CPH2695ট্রেডমার্ক: OPPO

সংশ্লিষ্ট ইউনিয়ন সমন্বয় আইনের সাথে সংগতিপূর্ণ:

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

রেডিও যন্ত্র নির্দেশিকা 2014/53/EU:

নিম্নোক্ত মানের সূত্রের সাথে প্রয়োগ করা হয়েছে:

নিরাপত্তা EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

EMC

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1  
EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020

স্বাস্থ্য

EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 62209-1:2016;EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023,  
EN 62209-2:2010;EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017;EN 62479:2010, EN 50663:2017  
EN IEC/IEEE EN 62209-1528:2021

রেডিও

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

বিজ্ঞাপিত সংস্থা Sporton International (USA) Inc. সাথে বিজ্ঞাপিত সংস্থার নম্বর 2907 সম্পন্ন:

এপ্রয়োজ্য মডিউল: বি + সি।

যেখানে প্রযোজ্য:

ইস্যুকৃত ইইউ-টাইপ পরীক্ষার সার্টিফিকেট: SN24C0230

সরঞ্জাম:

এডাপ্টার	VCB4JAEH / VCB4JAUH / VCB4JAYH / VCB4JAAH/VCB4JATH VCB4HAEH / VCB4HAUH / VCB4HAYH / VCB4HAAH
ব্যাটার	BLPB65 / BLPC01
ইউএসবি ক্যাবল	DL154

সফটওয়্যার সংস্করণ: ColorOS 15.0 (নোট: কিছু বাগ ঠিক করার জন্য বা ফাংশন বৃদ্ধি করার জন্য প্রস্তুতকারক পণ্যটি বাজারে ছাড়ার পর কিছু সফটওয়্যার আপডেট রিলিজ করবে। প্রস্তুতকারকের রিলিজ করা সব সংস্করণ যাচাই করা আছে এবং সংশ্লিষ্ট আইন-কানূনের সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ। সব আরএফ প্যারামিটারে (যেমন: ফ্রিকোয়েন্সি রেঞ্জ, আউটপুট পাওয়ার) ব্যবহারকারী প্রবেশ করতে পারবে না এবং ব্যবহারকারী তা পরিবর্তনও করতে পারবে না।)

স্বাক্ষরিত এবং পক্ষে:

2024-12-27 China

ইস্যুর স্থান ও তারিখ


Xiong Bo, ম্যানেজার

নাম, কাজ, স্বাক্ষর

## 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: CPH2695

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

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1  
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1; EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020  
EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 62209-1:2016

Sức khỏe EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN 62209-2:2010; EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017  
EN 62479:2010, EN 50663:2017; EN IEC/IEEE EN 62209-1528:2021

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

Tổ chức nhận thông báo Sporton International (USA) Inc. cùng với số hiệu Tổ chức nhận thông báo 2907 đã thực hiện:

Các mô-đun có thể áp dụng: B+C

Nơi áp dụng:

Chứng nhận kiểm tra kiểu do EU phát hành: SN24C0230

Phụ kiện:


Bộ điều hợp	VCB4JAEH / VCB4JAUH / VCB4JAYH / VCB4JAAH/VCB4JATH VCB4HAEH / VCB4HAUH / VCB4HAYH / VCB4HAAH
Pin	BLPB65
Cáp USB	DL154

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:

2024-12-27 China

Địa điểm và ngày ban hành



Xiong Bo, Người quản lý

Tên, Chức năng, chữ ký

## EU ကြေငြာချက်နှင့် ကိုက်ညီမှု (DoC)

ဤဖော်ပြချက်အရ ကျွန်ုပ်တို့သည်

ထုတ်လုပ်သူ အမည်- GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

လိပ်စာ-

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

ဤစာရွက်စာတမ်း (DoC) ကို ကျွန်ုပ်တို့ ကုမ္ပဏီတွင်ရှိတည်း၏ တာဝန်ယူမှုအရ ထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်ကာ ဤထုတ်ကုန်အကြောင်းအရာသည် အောက်ပါတို့ဖြစ်ကြောင်း ကြေငြာအပ်ပါသည်-

ထုတ်ကုန်ဆိုင်ရာ ဖော်ပြချက်- မိုဘိုင်းဖုန်း

အမျိုးအစား သတ်မှတ်ချက်(များ)- CPH2695

ကုန်အမှတ်တံဆိပ်- OPPO

သည် သက်ဆိုင်သည့် ယူနိုက်တက် နိုင်ငံခြားဆိုင်ရာ ပြဌာန်းချက်နှင့် ကိုက်ညီသည်-

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

ရေဒီယိုပစ္စည်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက် 2014/53/EU:  
ရည်ညွှန်းချက်နှင့်အတူ အောက်ပါ စံညွှန်းများကို သုံးထားသည်-

ဘေးကင်းလုံခြုံမှု EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

EMC

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1  
EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1; EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020

EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 62209-1:2016

ကနဦးမာရေး

EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN 62209-2:2010; EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017  
EN 62479:2010, EN 50663:2017; EN IEC/IEEE EN 62209-1528:2021

ရေဒီယို

EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1

EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1

EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1; EN 301 908-25 V15.1.1

အသိအမှတ်ပြု အဖွဲ့အစည်း Sporton International (USA) Inc. သည် အသိအမှတ်ပြု အဖွဲ့အစည်းနံပါတ် 2907 ဖြင့်  
ဆောင်ရွက်ထားသည်-

အသုံးပြုနိုင်သော မော်ဂျူးများ- B+C

အသုံးပြုနိုင်သော နေရာ-

ထုတ်ပေးထားသော EU-အမျိုးအစား စစ်ဆေးမှုလက်မှတ်: SN24C0230

ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ-

AC အဒ်တာ	VCB4JAEH / VCB4JAUH / VCB4JAYH / VCB4JAAH/VCB4JATH VCB4HAEH / VCB4HAUH / VCB4HAYH / VCB4HAAH
ဘက်ထရီ	BLPB65
USB ကေဘယ်	DL154

ဆောင်ရွက် ဗားရှင်း- ColorOS 15.0 (မှတ်ချက်- ထုတ်လုပ်သူသည် ချွတ်ယွင်းမှု အချို့ကို ဖြေရှင်းရန် သို့မဟုတ် ဈေးကွက်အတွင်း ဖြန့်ဖြူးနေသော ပစ္စည်းမှ လုပ်ဆောင်ချက် အချို့ကို ပိုမိုကောင်းအောင်လုပ်ရန် အချို့သော ဗားရှင်းအပ်ဒိတ်များကို ထုတ်ပေးပါလိမ့်မည်။ ထုတ်လုပ်သူသည် ထုတ်ပေးသော ဗားရှင်းအားလုံးကို အတည်ပြုထားမည်ဖြစ်ကာ သက်ဆိုင်သည့် စည်းမျဉ်းအားလုံးနှင့် ကိုက်ညီမှု ရှိနေဆဲပင် ဖြစ်ပါသည်။ RF ပါရာမီတာများ အားလုံး ဥပမာ- လှိုင်းခွင်အတိုင်းအတာ၊ ထွက်ရှိသည့် ပါဝါ တို့သည် အသုံးပြုသူနှင့် ချိတ်ဆက်၍ ရမည်မဟုတ်သကဲ့သို့ အသုံးပြုသူက ပြောင်းလဲပစ်၍လည်း မရပါ။)

အောက်ပါအတွက်နှင့် ကိုယ်စား လက်မှတ်ထိုးထားသည်-

2024-12-27 China

နေရာနှင့် ထုတ်ပေးသည့်နေရာ

Xiong Bo

Xiong Bo, မန်နေဂျာ

အမည်၊ အလုပ်၊ လက်မှတ်

## EU ကြေငြာချက်နှင့် ကိုက်ညီမှု (DoC)

ဤဖော်ပြချက်အရ ကျွန်ုပ်တို့သည်

ထုတ်လုပ်သူ  
အမည်-

GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

လိပ်စာ-

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

ဤစာရွက်စာတမ်း (DoC) ကို ကျွန်ုပ်တို့ ကုမ္ပဏီတစ်ခုတည်း၏ ကာဝန်ယူမှုအရ ထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်ကာ  
ဤထုတ်ကုန်အကြောင်းအရာသည် အောက်ပါတို့ဖြစ်ကြောင်း ကြေငြာအပ်ပါသည်-

ထုတ်ကုန်ဆိုင်ရာ ဖော်ပြချက်-

မိုဘိုင်းဖုန်း

အမျိုးအစား

သတ်မှတ်ချက်(များ)-

CPH2695

ကုန်အမှတ်တံဆိပ်-

OPPO

သည် သက်ဆိုင်သည့် ယူနိုက်တက် နိုင်ငံခြားဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့် ကိုက်ညီသည်-

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

ရေဒီယိုပစ္စည်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက် 2014/53/EU:

ရည်ညွှန်းချက်နှင့်အတူ အောက်ပါ စံညွှန်းများကို သုံးထားသည်-

ဘေးကင်းလုံခြုံမှု EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013

EMC

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1

EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1; EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020

EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 62209-1:2016

ကျန်းမာရေး

EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN 62209-2:2010; EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017

EN 62479:2010, EN 50663:2017; EN IEC/IEEE EN 62209-1528:2021

ရေဒီယို

EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1

EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1

EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1; EN 301 908-25 V15.1.1

အသိအမှတ်ပြု အဖွဲ့အစည်း Sporton International (USA) Inc. သည် အသိအမှတ်ပြု အဖွဲ့အစည်းနံပါတ် 2907 ဖြင့်

ဆောင်ရွက်ထားသည်-

အသုံးပြုနိုင်သော မော်ဂျူးများ- B+C

အသုံးပြုနိုင်သော နေရာ-

ထုတ်ပေးထားသော EU-အမျိုးအစား စစ်ဆေးမှုလက်မှတ်: SN24C0230

ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ-

AC အပ်ဘတ်	VCB4JAEH / VCB4JAUH / VCB4JAYH / VCB4JAAH/VCB4JATH VCB4HAEH / VCB4HAUH / VCB4HAYH / VCB4HAAH
ဘက်ထရီ	BLPB65
USB ကေဘယ်	DL154

ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း- ColorOS 15.0 (မှတ်ချက်- ထုတ်လုပ်သူသည် ချိတ်ယှဉ်မှု အချို့ကို ဖြေရှင်းရန် သို့မဟုတ် ဈေးကွက်အတွင်း ဖြန့်ဖြူးနေသော ပစ္စည်းများမှ လုပ်ဆောင်ချက် အချို့ကို ပြောင်းလဲအောင်လုပ်ရန် အချို့သော ဗားရှင်းအပ်ဒိတ်များကို ထုတ်ပေးပါလိမ့်မည်။ ထုတ်လုပ်သူသည် ထုတ်ပေးသော ဗားရှင်းအားလုံးကို အတည်ပြုထားမည်ဖြစ်ကာ သက်ဆိုင်သည့် စည်းမျဉ်းအားလုံးနှင့် ကိုက်ညီမှု ရှိနေဆဲပင် ဖြစ်ပါသည်။ RF ပါရာမီတာများ အားလုံး (ဥပမာ- လှိုင်းခွင်အတိုင်းအတာ၊ ထွက်ရှိသည့် ပါဝါ) တို့သည် အသုံးပြုသူနှင့် ချိတ်ဆက်၍ ရမည်မဟုတ်သကဲ့သို့ အသုံးပြုသူက ပြောင်းလဲပစ်၍လည်း မရပါ။)

အောက်ပါအတွက်နှင့် ကိုယ်စား လက်မှတ်ထိုးထားသည်-

2024-12-27 China

နေရာနှင့် ထုတ်ပေးသည့်နေရာ

Xiong Bo, မနုဿိဗေဒ

အမည်၊ အလုပ်၊ လက်မှတ်

## युरोपेली संघको मापदण्ड पालना सम्बन्धी घोषणा (DoC)

### हामी

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

घोषणा गर्दछौं कि यो DoC हाम्रो एकल जिम्मेवारीमा जारी गरिएको हो र यो मोबाइल फोन:

फोन सम्बन्धी विवरण: मोबाइल फोन  
प्रकार: CPH2695  
ट्रेडमार्क: OPPO

युरोपेली संघको सम्बन्धित गुणस्तर तथा सामञ्जस्य कानून:

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

रेडियोधर्मी उपकरण सम्बन्धी निर्देशिका 2014/53/EU:

अनुरूप छ र निम्न मापदण्डहरू पालना गरिएका छन्:

सुरक्षा	<u>EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50332-2:2013</u>
EMC	<u>EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1; EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1 EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020</u>
स्वास्थ्य	<u>EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 62209-1:2016; EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023, EN 62209-2:2010; EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017; EN 62479:2010, EN 50663:2017 EN IEC/IEEE EN 62209-1528:2021</u>
रेडियो	<u>EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1 EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1 EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1; EN 301 908-25 V15.1.1</u>

सूचित निकाय: Sporton International (USA) Inc. सूचित निकायको नम्बर: 2907 सूचित गरिएको:

लागू हुने मोड्युलहरू: B+C

लागू हुने भएमा:

EU प्रकार जाँच सम्बन्धी जारी गरिएको प्रमाणपत्र: SN24C0230

सहायक उपकरणहरू

एड्याप्टर	<u>VCB4JAEH / VCB4JAUH / VCB4JAYH / VCB4JAAH/VCB4JATH VCB4HAEH / VCB4HAUH / VCB4HAYH / VCB4HAAH</u>
ब्याट्री	<u>BLPB65</u>
USB केबल	<u>DL154</u>

सफ्टवेयरको संस्करण: ColorOS 15.0 (ध्यान दिनुपर्ने कुरा: निर्माताले समस्या निवारण गर्न अथवा केही प्रकार्यहरूमा सुधार गर्न सफ्टवेयर बजारमा उपलब्ध गराइसकेपछि सफ्टवेयरको केही अद्यावधिकहरू उपलब्ध गराउनेछ। यस निर्माताले उपलब्ध गराएको सम्पूर्ण संस्करणहरू प्रमाणित छन् र तिनले सम्बन्धित नियमहरू पालना गर्दछन्। रेडियो फ्रिक्वेन्सी सम्बन्धी सबै मापदण्डहरू (जस्तै: फ्रिक्वेन्सीको रेन्ज, आउटपुट पावर) माथि प्रयोगकर्ताले पहुँच पाउनेछैन र तिनलाई प्रयोगकर्ताले परिवर्तन गर्न सक्नेछैन।)

निम्न संस्थाको तर्फबाट हस्ताक्षर गरिएको:

2024-12-27 China  
जारी गरिएको स्थान तथा मिति

 Xiong Bo, प्रबन्धक  
नाम, पद, हस्ताक्षर

# 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៖ CPH2695

និមិត្តសញ្ញាពាណិជ្ជកម្ម៖ OPPO

គឺស្ថិតនៅក្នុងអនុលោមភាពជាមួយនឹងនីតិកម្មភាពចុះសម្រុងគ្នារបស់សហភាពដែលពាក់ព័ន្ធ៖

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

សេចក្តីបង្គាប់ណែនាំស្តីពីអំពូលការវិវត្តទាក់ទងលេខ៖ 2014 / 53 / សហភាពអឺរ៉ុប

ដោយយោងទៅតាមបទដ្ឋានដូចតទៅនេះដែលត្រូវបានយកមកអនុវត្ត៖

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

EMC EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-17 V3.3.1

EN 301 489-19 V2.2.1, EN 301 489-52 V1.3.1

EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017 + A11:2020

សុខភាព។ EN 50360:2017, EN 50360:2017/A1:2023, EN 62209-1:2016EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1:2023,

EN 62209-2:2010EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017;EN 62479:2010, EN 50663:2017

EN IEC/IEEE EN 62209-1528:2021

វិទ្យុ EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V15.2.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1

EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1;EN 303 413 V1.2.1, EN 300 330 V2.1.1

EN 301 908-25 V15.1.1

អង្គភាពដែលត្រូវបានជម្រាបជូនដំណឹង Sporton International (USA) Inc. ដែលមាន

លេខរបស់អង្គភាពដែលត្រូវបានជម្រាបជូនដំណឹង 2907 បានអនុវត្ត៖

ម៉ូឌុលដែលអាចអនុវត្តបាន៖ B+C

កន្លែងដែលអនុវត្តបាន៖

វិញ្ញាបនបត្រពិនិត្យប្រភេទសហភាពអឺរ៉ុបដែលត្រូវបានចេញជូន៖SN24C0230

គ្រឿងបន្ទាប់បន្សំ៖


អាងបំពង់	VCB4JAEH / VCB4JAUH / VCB4JAYH / VCB4JAAH/VCB4JATH VCB4HAEH / VCB4HAUH / VCB4HAYH / VCB4HAAH
ថ្ម	BLPB65
ខ្សែ USB	DL154

កំណែសម្រាប់៖ ColorOS 15.0 (ចំណាំ៖ ការអាប់ដេតសូម្បីតែមួយចំនួននឹងត្រូវចេញផ្សាយដោយក្រុមហ៊ុនផលិត ដើម្បីដោះស្រាយ កំហុស ឬធ្វើឱ្យមុខងារមួយចំនួនប្រសើរឡើង បន្ទាប់ពីបានដាក់លក់នៅលើទីផ្សារ។ រាល់កំណែទាំងអស់ដែលចេញផ្សាយដោយ ក្រុមហ៊ុនផលិតត្រូវបានផ្ទៀងផ្ទាត់ និងនៅតែគោរពតាមច្បាប់ពាក់ព័ន្ធទាំងអស់។ ជំរាបម៉ែត្រ RF ទាំងអស់ (ឧ. កម្រិត ប្រែកម្រិត ថាមពលភ្លើងចេញ) អ្នកប្រើមិនអាចចូលប្រើបានទេ ហើយក៏មិនអាចផ្លាស់ប្តូរដោយអ្នកប្រើបានដែរ។)

ចុះហត្ថលេខាជូន និងតាងនាមឱ្យ៖

2024-12-27 China

ទីកន្លែង និងកាលបរិច្ឆេទនៃការចេញជូន

 Xiong Bo, អ្នកត្រប់គ្រង  
ឈ្មោះ៖ មុខងារ ហត្ថលេខា