

CPH2325 EU Declaration of Conformity

Contents

AB Uygunluk Beyanı (DoC).....	1
Декларация о соответствии нормам ЕС.....	2
EO сәйкестік мәлімдемесі (CM).....	3
Yevropa Ittifoqi Muvofiqlik deklaratsiyasi (DoC).....	4

AB Uygunluk Beyanı (DoC)

İşbu vesileyle biz,

Üreticinin adı: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

bu Uygunluk Beyanı'nın tamamen kendi sorumluluğumuz altında yayımlandığını beyan eder ve bu ürünün:

Ürün açıklaması: Cep Telefonu

Tip tanım(lar)ı: CPH2325

Ticari Marka: OPPO

ilgili Birlik uyum mevzuatına uygundur:

Tehlikeli Maddelerin Sınırlandırılması (RoHS) Yönetmeliği 2011/65/EU & 2015/863

EN 50581:2012

Telsiz Ekipman Yönetmeliği: 2014 / 53 / EU

ve diğer Birlik uyum mevzuatı (geçerli olduğu yerlerde):

Güvenlik	EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013, EN 62368-1: 2014/A11:2017
EMC	EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.2(Taslak), EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-19 V2.2.0(Taslak), EN 301 489-52 V1.1.2(Taslak), EN55032:2015+A11:2020, EN55035:2017+A11:2020
Sağlık	EN 62311:2008, EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 50360 :2017, EN50663:2017, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019
Radio	EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V13.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.1.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN300 330 V2.1.1 EN 303 413 V1.2.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1

Onaylanmış Kuruluş Telefication Onaylanmış Kuruluş numarası 0560 gerçekleştirilen:

Geçerli Modüller: B+C

Geçerli olduğu yerlerde:

Yayınlanan AB-tipi muayene sertifikası: 212140521/AA/00

Aksesuarlar:

Adaptör	OP92KAEH/OP92JAEH/OP92YAEH/OP92CAEH/OP92CAED/OP92KAYH/OP92JAYH OP92KAUH/OP92JAUH/OP92CAUH/OP92YAUH/OP92KAPH/OP92CAPH/OP92KASH OP92CASH
Pil	BLP805
Kulaklık	MH156
USB Kablosu	DL143

Yazılım sürümü: ColorOS V11.1 (Not: Bazı yazılım güncellemeleri ürün piyasaya çıktıktan sonra bazı hataları düzeltmek ve bazı fonksiyonları iyileştirmek için üretici tarafından bazı yazılım güncellemeleri yayınlanacak. Üretici tarafından yayınlanmış tüm sürümler doğrulanmış olup, ilgili kurallarla uygunluk içerisinde olmaya devam etmektedir. Tüm RF parametrelerine (örn: frekans aralığı, çıkış gücü) kullanıcı tarafından erişilemez ve kullanıcı tarafından değiştirilemez.)

Aslen ve kendisini temsilen imzalanan taraf:

2021-09-15 Çin
Yayınlanma tarihiMei Xili, Yönetici
Ad, Fonksiyon, imza

Декларация о соответствии нормам ЕС

Настоящим мы,

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

заявляем, что данная Декларация о соответствии публикуется под нашу исключительную ответственность и что данное изделие:

Описание изделия Мобильный телефонОбозначение/я типа CPH2325Торговая марка OPPO

удовлетворяет требованиям следующих гармонизированных законодательных норм Европейского Союза:

Директиве ЕС по ограничению использования опасных веществ 2011/65/EU & 2015/863 EN 50581:2012

Директиве по радиооборудованию 2014/53/EU:

со ссылкой на следующие применяемые стандарты:

Безопасность EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013, EN 62368-1: 2014/A11:2017Электромагнитная совместимость EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.2(проект), EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.0(проект), EN 301 489-52 V1.1.2(проект),
EN55032:2015+A11:2020, EN55035:2017+A11:2020Здоровье EN 62311:2008, EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 50360 :2017, EN50663:2017,
EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019Радио EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V13.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.1.1,
EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN300 330 V2.1.1
EN 303 413 V1.2.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1

Нотифицированный орган Telefication с номером нотифицированного органа 0560 выполнил:

Применяемые модули: B+C

Где это применимо:

Выдан сертификат соответствия типа ЕС: 212140521/AA/00

Аксессуары:

Адаптер	OP92KAEH/OP92JAEH/OP92YAEH/OP92CAEH/OP92CAED/OP92KAYH/OP92JAYH OP92KAUH/OP92JAUH/OP92CAUH/OP92YAUH/OP92KAPH/OP92CAPH/OP92KASH OP92CASH
Аккумулятор	BLP805
Наушник	MH156
USB-кабель	DL143

Версия ПО: ColorOS V11.1 (Замечание: При обнаружении ошибок и в целях улучшения работы функций производитель будет выпускать соответствующие обновления программного обеспечения после выхода продукции на рынок. Все выпущенные производителем версии проходят тщательную проверку и соответствуют применимым нормативам. Пользователь не имеет возможности изменять характеристики радиосигнала (в том числе частотный диапазон и мощность выходного сигнала.)

Подписано за и от имени:

2021-09-15 КНР
Место и дата выдачи

Mei XiLi, менеджер
Фамилия, имя, должность, подпись



ЕО сәйкестік мәлімдемесі (СМ)

Осы құжатпен

Өндіруші атауы: GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

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

осы сәйкестік мәлімдемесі айрықша жауапкершілікпен берілгенін және осы бұйым:

Бұйым сипаттамасы: Ұялы телефон

Түрінің белгісі(белгілері): CPH2325

Сауда белгісі: OPPO

Одақтың тиісті гармонизация заңдарына сәйкес болатынын:

2011/65/EU & 2015/863 RoHS директивасы EN 50581:2012

2014/53/EU радиожабдық директивасы:

төмендегі қолданылатын стандарттарға сәйкес растайды:

Қауіпсіздік EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013, EN 62368-1: 2014/A11:2017

ЭМУ EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.2(жоба), EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.0(жоба), EN 301 489-52 V1.1.2(жоба),
EN55032:2015+A11:2020, EN55035:2017+A11:2020Денсаулық EN 62311:2008, EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 50360 :2017, EN50663:2017,
EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019Радио EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V13.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.1.1,
EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN300 330 V2.1.1
EN 303 413 V1.2.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1

Хабарланатын орган Telefication , Хабарланатын орган нөмірі: 0560 орындағаны:

Қатысты модульдер: B+C

Қолдануға болатын жағдайда:

Берілген ЕО түріндегі тексеру сертификаты: 212140521/AA/00

Керек-жарақтар:

Адаптер	OP92KAEN/OP92JAEN/OP92YAEN/OP92CAEN/OP92CAED/OP92KAYH/OP92JAYH OP92KAUH/OP92JAUH/OP92CAUH/OP92YAUH/OP92KAPH/OP92CAPH/OP92KASH OP92CASH
Батарея	BLP805
Құлаққап	MH156
USB кабель	DL143

Бағдарламалық құрал нұсқасы: ColorOS V11.1 (Ескерту: кейбір бағдарламалық құрал жаңартуларын өндіруші кейбір қателерді түзету немесе нарыққа шығарғаннан кейін кейбір функцияларды жақсарту үшін шығарады. Өндіруші шығарған барлық нұсқалар тексеріліп, тиісті ережелерге әлі де сәйкес келеді. Пайдаланушы РЖ параметрлерінің барлығына (мысалы, жиілік ауқымы, шығыс қуат) қол жеткізе алмайды және оларды пайдаланушы өзгерте алмайды).

Мына тұлғаның орнына және оның атынан қол қойылды:

2021.09.15 Кытай
Берілген орын мен күнMei XiLi, менеджер
Аты, лауазымы, қолы

Yevropa Ittifoqi Muvofiqlik deklaratsiyasi (DoC)

Bu bilan biz,

Ishlab chiqaruvchining
nomi:

GUANGDONG OPPO MOBILE TELECOMMUNICATIONS CORP., LTD.

Manzil:

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

shuni ma'lum qilamizki, ushbu Yevropa Ittifoqi Muvofiqlik deklaratsiyasi o'z javobgarligimiz ostida nashr qilingan va ushbu mahsulot:

Mahsulot tavsifi: Mobil telefon

Shartli belgisi (belgilari): CPH2325

Savdo belgisi: OPPO

tegishli Ittifoq uyg'unlashtirish qonunchiligiga muvofiq keladi:

RoHS direktivasi 2011/65/EU&2015/863

EN 50581:2012

Radio jihoz direktivasi 2014/53/EU:

quyidagi tatbiq etiladigan standartlarga muvofiq keladi:

Xavfsizlik

EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013, EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013, EN 62368-1: 2014/A11:2017

Elektromagnit
muvofiqligi

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-3 V2.1.2(loyiha), EN 301 489-17 V3.2.4
EN 301 489-19 V2.2.0(loyiha), EN 301 489-52 V1.1.2(loyiha),
EN55032:2015+A11:2020, EN55035:2017+A11:2020

Salomatlik

EN 62311:2008, EN 62479 :2010, EN 50566:2017, EN 50360 :2017, EN50663:2017,
EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019

Radio

EN 301 511 V12.5.1, EN 301 908-1 V13.1.1, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 908-13 V13.1.1,
EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.2.1, EN300 330 V2.1.1
EN 303 413 V1.2.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1

Vakolatli organ raqami 0560 bo'lgan Telefication Vakolatli organi amalga oshirdi:

Amaldagi modullar: B+C

Tegishli holatlarda:

Nashr qilingan Yevropa Ittifoqi namunaviy sinov sertifikatini: 212140521/AA/00

Aksessuarlar:

Adapter	OP92KAEH/OP92JAEH/OP92YAEH/OP92CAEH/OP92CAED/OP92KAYH/OP92JAYH OP92KAUH/OP92JAUH/OP92CAUH/OP92YAUH/OP92KAPH/OP92CAPH/OP92KASH OP92CASH
Batareya	BLP805
Quloqlik	MH156
USB kabel	DL143

Dastur versiyasi: ColorOS V11.1 (Eslatma: Sotuvga chiqarilganidan keyin ayrim xatolarni tuzatish yoki ayrim funksiyalarni kuchaytirish uchun ayrim dasturiy yangilanishlar ishlab chiqaruvchi tomonidan chiqariladi. Ishlab chiqaruvchi tomonidan chiqarilgan barcha versiyalar tasdiqlangan va tegishli qoidalarga muvofiqdir. Barcha radioto'lqin parametrlariga (masalan, chastota diapazoni va chiquvchi kuchlanish) foydalanuvchi kira olmaydi va ularni foydalanuvchi o'zgartira olmaydi.

Quyidagi nomidan imzolandi:

15/09/2021 Xitoy
Nashr qilingan joy va sana

Mei XiLi, Menejer
Ism, lavozim, imzo

