


ЕС Декларация за съответствие

С настоящото ние,

Име на производителя: OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.
 18C02, 18C03, 18C04 and 18C05, Shum Yip Terra Building, Binhe Avenue North, Futian District,
 Адрес: Shenzhen, China.

декларираме, че настоящата ДзС е издадена на наша отговорност и този продукт:

Описание на продукта: Мобилен телефон
 Типово(и) обозначение(я): CPH2415
 Търговска марка: ONEPLUS, 

е в съответствие с приложимото хармонизирано законодателство на Съюза:

Директива 2011/65/EC & 2015/863 относно ограничението за употребата на
 определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване (RoHS) EN IEC 63000:2018

Директива 2014/53/EC във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения:

по отношение на следните приложени стандарти:

Безопасност	<u>EN 62368-1:2020+A11:2020,</u>
EMC	<u>EN 301489-1 V2.2.3, EN301489-3 V2.1.1, EN 301489-17 V3.2.4, EN 301489-19 V2.1.1</u> <u>EN 301489-52 V1.2.1, EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017</u>
Здраве	<u>EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 50663:2017, EN 62311:2020</u> <u>EN 62479:2010,</u>
Радиосъоръжения	<u>EN 301511 V12.5.1, EN 301908-1 V15.1.1, EN 301908-2 V13.1.1, EN 301908-13 V13.2.1,</u> <u>EN 301908-25 V15.1.1_0.0.9(DRAFT),</u> <u>EN 300328 V2.2.2, EN 301893 V2.1.1, EN 300440 V2.2.1, EN 303413 V1.2.1, EN 300330 V2.1.1</u>
Специфично	<u>Насоки на Европейската комисия за спазване на Делегиран регламент (ЕС) 2019/320</u>

Нотифицираният орган *American Certification Body* с номер на нотифициран орган **1588** извърши:

Приложими модули: **В+С**

Където е приложимо:

Издаденият сертификат на ЕС за изпитване на типа: ATCB029128, ISSUE 2


Принадлежности:

Адаптер	VCK8HAEN, VCK8HAYH
Батерия	BLP945
USB кабел	DL149

Версия на софтуера: CPH2415_11_A.01 (Бележка: Производителят ще предоставя някои актуализации на софтуера с цел отстраняване на някои програмни грешки или подобряването на някои функции след пускането в продажба. Всички версии, предоставени от производителя, са проверени и са в съответствие със съответните правила. Нито един от параметрите за радиочестота (напр. радиочестотен обхват, изходяща мощност) не е достъпен за потребителите и не подлежи на промяна от тях.)

Подписано за и от името на:

Шенжен, Китай
2022-07-29
 Място и дата на издаване


 Ariel Cheng, мениджър
 Име, длъжност, подпис

