

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Molex WCH-189

1. Зарядний пристрій безпроводовий т.м. Molex моделі WCH-189а, WCH-189b, WCH-189с / WCH-189 (індуктивні радіозастосування).

Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

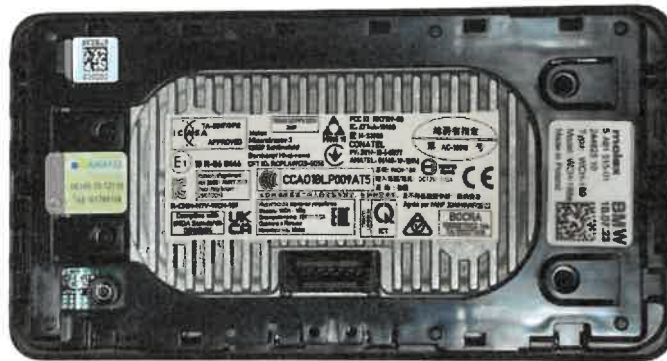
2. Уповноважений представник виробника - ТОВ «Радіо Тест Стандарт» (03115, м. Київ, вул. Львівська, 22А, к. 135, ЄДРПОУ 39205151) діє за дорученням "Molex Technologies GmbH", Mizarstraße 3, 12529 Schönefeld, Germany / Німеччина.

Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації (зображення об'єкта декларації для ідентифікації):

Об'єкт декларації (ідентифікація радіообладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіообладнання)



5. Об'єкт декларації відповідає вимогам Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355.

6. Об'єкт декларації відповідає вимогам наступних НД:

ДСТУ EN 62368-1:2017, IEC 62368-1:2014, EN 62368-1:2014+A11:2017, ДСТУ EN 62311:2014, EN 62311:2008, ДСТУ ETSI EN 301 489-1:2019, ETSI EN 301 489-1 V2.2.0, ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ДСТУ ETSI EN 301 489-3:2009, ETSI EN 301 489-3 V2.1.1, ДСТУ ETSI EN 300 330:2018, ETSI EN 300 330 V 2.1.1 (2017-02), ETSI EN 303 417 V 1.1.1 (2017-09).

Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність (із зазначенням ідентифікаційного номера, версії та дати видання)

7. Призначений орган з оцінки відповідності:

ООВ УКРЧАСТОТНАГЛЯД, 03179, м. Київ, пр-т Перемоги, 151, реєстр. номер UA.TR.052 за наказом Мінекономрозвитку України від 11.04.2018 № 500

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав добровільну оцінку відповідності технічного проекту радіобладнання суттєвим вимогам Технічного регламенту радіобладнання, затвердженого постановою КМ України від 24.05.2017 № 355 за процедурою експертизи типу (модуль В) та видав сертифікат експертизи типу № UA.R.TR.052.286-23 від 26 жовтня 2023 р.

8. Використовується програмне / апаратне забезпечення:

Software Version: MO_SN_42_03.03.010 / MO_SN_42_01.05.010 / ~.06.010 / ~.06.028 / ~.06.032 / ~.06.034 / MO_SN_42_03.01.006 / ~.01.008 / ~.03.02.002 / MO_SN_42_03.02.006 / ~.02.010 / ~.02.012 / ~.02.026 / ~ 02.031 / ~02.032 / ~ 02.033 / ~ 02.034 (для моделі WCH-189a); MO_SN_42_03.03.010 / MO_SN_47_03.01.008 / ~.02.002 / ~.02.004 / ~.02.006 / ~.02.012 / ~.02.026 / ~ 02.031 / ~02.032 / ~ 02.033 / ~02.034 (для моделі WCH-189b); MO_SN_42_03.03.010 / MO_SN_43_03.02.002 / ~.02.006 / ~.02.012 / ~.02.026 / ~ 02.031 / ~02.032 / ~ 02.033 / ~02.034 (для моделі WCH-189c).
Hardware Version: M11 / M13 – M16 / M18 / M19 (для моделі WCH-189a); M17 / M18 / M19 (для моделі WCH-189b); M18 / M19 (для моделі WCH-189c).

У відповідних випадках опис компонентів та аксесуарів, у тому числі програмного забезпечення, завдяки якому радіобладнання функціонує за призначенням і на яке поширюється дія декларації про відповідність

9. Додаткова інформація:

Виробник – «Молекс Технолоджис ГмбХ», Мізарштрассе 3, 12529 Шенефельд, Німеччина ("Molex Technologies GmbH", Mizarstraße 3, 12529 Schönefeld, Germany).

10. Підписано ТОВ «Радіо Тест Стандарт», 03115, м. Київ, вул. Львівська, 22А, к. 135, ЄДРПОУ 39205151 від імені та за дорученням "Molex Technologies GmbH", Німеччина.

11. Наступне маркування стосується вищезазначеного продукту:



Dornbusch, Guido

Старший директор CDI

Molex Technologies GmbH



(підпис) – 28.03.2024