

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ**Molex WCH-302**

1. Зарядний пристрій безпроводовий т.м. **Molex типу WCH-302 моделей WCH-302a, WCH-302b, WCH-302d, WCH-302e, WCH-302g, WCH-302i з NFC-модулем** (індуктивні радіозастосування).

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

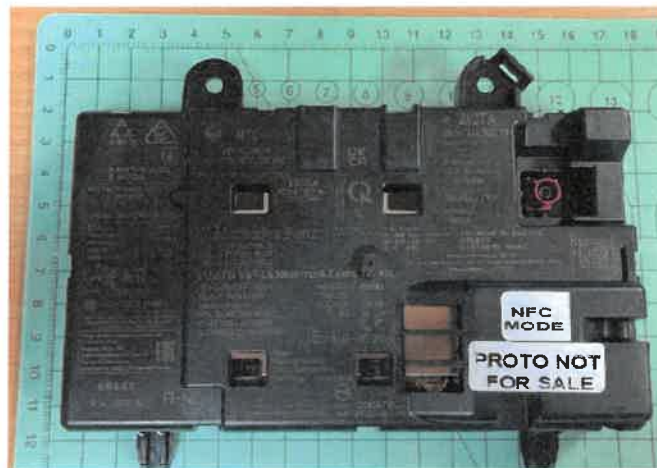
2. Найменування та адреса виробника: «Molex Technologies GmbH» (Mizarstrasse 3, 12529 Schönefeld, Germany) / «Молекс Технолоджіс ГмБХ» (Мізарштрассе 3, 12529 Шонефельд, Німеччина).

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 (EN 62368-1:2014; AC:2015-05; AC:2015-02; AC:2015-11; AC:2017; A11:2017, IDT; IEC 62368-1:2014, MOD; Cor 1:2014; Cor 2:2015, IDT),
ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT),
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11), ETSI EN 301 489-3 V2.2.0 (2021-11),
ДСТУ ETSI EN 300 330:2018 (ETSI EN 300 330:2017, IDT), ETSI EN 303 417 V1.1.1 (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 «ОМЕГА» ТОВ «ВЦ «ОМЕГА» №UA.TR.109

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

Виконав: оцінку відповідності за процедурою експертизи типу (модуль В) Технічного регламенту радіообладнання та видав сертифікат експертизи типу: від 05.10.2023 р. №UA.TR.109.R.0242-23.

8. Використовується програмне / апаратне забезпечення:

Software Version : 130 ,Hardware Version: 022,026

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

9. Додаткова інформація:

Безпроводовий зарядний пристрій т.м. «Molex» моделі WCH-302 типів WCH-302a, WCH-302b, WCH-302d, WCH-302e, WCH-302g, WCH-302i, що виготовляється «Molex Technologies GmbH» (Mizarstrasse 3, 12529 Schönefeld, Germany)/«Молекс Технолоджіс ГмбХ» (Мізарштрассе 3, 12529 Шонефельд, Німеччина) на підприємствах:

- 1) «Molex CVS Dabendorf GmbH» (Märkische Strasse 72, 15806 Zossen, Germany) / «Молекс ЦВС Дабендорф ГмбХ» (Маркіше Штрассе 72, 15806 Зоссен, Німеччина),
- 2) «MOLEX Sp. z o.o.» (ul. Poznanska 23, 69-200 Sulecin, Poland) / «Молекс Сп. з о.о.» (вул. Познаньська 23, 69-200 Суленцин, Польща).

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