

## ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

### Molex RAN-102

1. Активна антена GNSS для даху т.м. **Molex** Моделі **RAN-102** типів **RAN-102j**  
(Автомобільна активна антенна для підсилення сигналів GNSS-приймача).

---

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

2. Виробник - Molex CVS Hildesheim GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany/ Німеччина

---

Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації: Антена автомобільна (MQB48 Roof Antenna GEN4) т.м. «Molex» моделі  
RAN-102 типів RAN-102j

---

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 таких технічних регламентів:  
- Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів  
України від 24 травня 2017 р. №355.

## 6. Об'єкт декларації відповідає вимогам наступних НД:

ДСТУ EN 62368-1:2015/Поправка № 1:2015 (EN 62368-1:2014/AC:2015, IDT);  
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11);  
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09);  
ДСТУ ETSI EN 303 413:2018 (ETSI EN 303 413:2017, IDT);

ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04).

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 радіобладнання та видав сертифікат експертизи типу: від 03.11.2025 р. №UA.TR.109.R.0573-25.

## 8. Використовується програмне / апаратне забезпечення: SW: не застосовується, HW: 004.

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:

Антенa автомобільна (MQB48 Roof Antenna GEN4) т.м. «Molex»

моделі RAN-102 типів RAN-102j, виготовляється «Молекс CVS Гільдесхайм

ГмбХ» (Даймлєррінг 31, 31135 Гільдесхайм, Німеччина) / «Molex CVS Hildesheim GmbH»

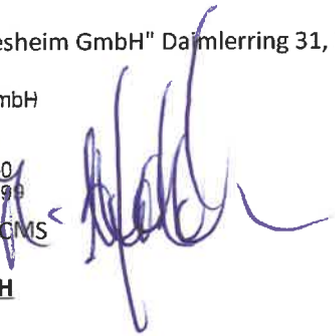
(Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany) на підприємстві:

«Dongguan Molex Interconnect Co., Ltd.» (No. 19, Ming Hua Road No. 3, Industrial Area Juzhou, Shijie Town, Dongguan City, Guangdong, 523290, China/Китай).

## 10. Підписано „Molex CVS Hildesheim GmbH“ Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany.

Molex CVS Hildesheim GmbH  
Daimlerring 31  
D-31135 Hildesheim  
Tel. +49 (0)5121 20 68-0  
Fax +49 (0)5121 20 68-299  
Regional General Manager - CMS

**Molex CVS Hildesheim GmbH**



(підпис) - 28.11.2025