

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № RTS.UKR.355-62/20

1. Радіообладнання (виріб, тип, номер партії чи серійний номер):

Антенa активна для автомобільних приймачів GNSS-діапазону торговельної марки Molex моделей 5WA.035.507.A, 5WA.035.507.B, 5WD.035.507.A, 5WD.035.507.B, 5WG.035.507.A, 5WG.035.507.B, RAN-106 тип RAN-106a, RAN-106b, RAN-106c, RAN-106d, RAN-106e, RAN-106f.

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:

Виробник - "Молекс СівіЕс Хільдесхайм ГмбХ", Даймлєррінг 31, 31135 Хільдесхайм, Німеччина ("Molex CVS Hildesheim GmbH", Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany).

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника:

"Молекс СівіЕс Хільдесхайм ГмбХ", Даймлєррінг 31, 31135 Хільдесхайм, Німеччина ("Molex CVS Hildesheim GmbH", Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany).

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

Антенa активна для автомобільних приймачів GNSS-діапазону торговельної марки Molex моделей 5WA.035.507.A, 5WA.035.507.B, 5WD.035.507.A, 5WD.035.507.B, 5WG.035.507.A, 5WG.035.507.B, RAN-106 тип RAN-106a, RAN-106b, RAN-106c, RAN-106d, RAN-106e, RAN-106f.

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:

постановою КМ України від 24.05.2017 № 355.

6. 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):

Пункти "Технічного регламенту радіообладнання"	Стандарти	Номер протоколу випробувань	Випробувальна лабораторія (атестат акредитації)/ додаткова інформація
Застосовані стандарти, що включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.7	-	-	-
Застосовані стандарти, що не включені до "Переліку національних стандартів, відповідність яким надає презумпцію відповідності радіообладнання суттєвим вимогам"			
п.6, абзац 1	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) (тільки Додаток F)	8991 від 18.05.2020	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
п.6, абзац 2	ДСТУ EN 301 489-1:2014 (EN 301 489-1:2005, IDT) (пп. 8.2, 9.2, 9.3) (з урахуванням ДСТУ ETSI EN 301 489-19:2008 (ETSI EN 301 489-19:2002, IDT))	8991 від 18.05.2020	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)
п.7	ETSI EN 302 645 V1.1.1	8991 від 18.05.2020	ВЦ РІТ УНДІРТ (20227)

7. Призначений орган з оцінки відповідності ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА "УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ РАДІО І ТЕЛЕБАЧЕННЯ".
Реєстрацій номер: UA.TR.028

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав

експертизу типу

(опис виконаних ним дій)

та видав сертифікат експертизи типу № 2539.31-СЕТ від 20.05.2020.

8. 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:

Версія ПЗ (SW/FW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог: не застосовується;

Версія виконання виробу (HW version), яка впливає на дотримання суттєвих вимог:

5WA.035.507.A 02S CEL, 03S CEL, 03S FKW, 04S FKW, Модель: RAN-106, Тип: RAN-106a, HW: 001;
04S CEL, 05S CEL, 06S CEL;

5WA.035.507.B 02S CEL, 03S CEL, 03S FKW, 04S FKW, Модель: RAN-106, Тип: RAN-106b, HW: 001;
04S CEL, 05S CEL, 06S CEL;

5WD.035.507.A 03S CEL, 04S CEL, 05S CEL, 06S CEL; Модель: RAN-106, Тип: RAN-106c, HW: 001;

5WD.035.507.B 03S CEL, 04S CEL, 05S CEL, 06S CEL; Модель: RAN-106, Тип: RAN-106d, HW: 001;

5WG.035.507.A 03S CEL, 04S CEL, 05S CEL, 06S CEL; Модель: RAN-106, Тип: RAN-106e, HW: 001;

5WG.035.507.B 03S CEL, 04S CEL, 05S CEL, 06S CEL; Модель: RAN-106, Тип: RAN-106f, HW: 001;

Процесор, що виконує функції формування радіочастотних сигналів: не застосовується;

9. Додаткова інформація:

Адреса виробництва:

"Молекс СівіЕс Шанхай Лімітед", No. 179, Кай Лун Роуд, Пайлот Фрі Трейд Зоун Пудонг Нью Еареа, Шанхай, 201210, Китай ("Molex CVS Shanghai Limited", No. 179, Cai Lun Road, Pilot Free Trade Zone Pudong New Area, Shanghai, P.R. China 201210).

Підписано від імені та за дорученням:

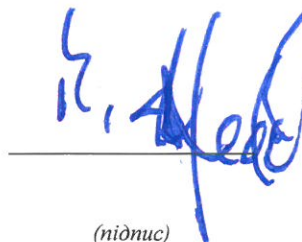
"Молекс СівіЕс Хільдесхайм ГмбХ" ("Molex CVS Hildesheim GmbH"),

Hildesheim, September 27th, 2021

(місце та дата видачі)

Managing Director
(Директор/ Генеральний директор)

(посада)



(підпис)

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

Mehran Aminzadeh

(ініціали та прізвище)

М.П.