

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіообладнання: *Радіостанція носивна торговельного найменування SL2600 типу PTO502FE*

2. Найменування та адреса виробника: *«Моторола Солюшинс Джермені ГмбХ» (вул. Сервісвеа-Крейзел 1, 65510 Ідштайн, Німеччина)/«Motorola Solutions Germany GmbH» (Serviceware-Kreisel 1, 65510 Idstein, Germany).*

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника

4. Об'єкт декларації: *Радіостанція носивна торговельного найменування SL2600 типу PTO502FE*

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

- *Технічного регламенту радіообладнання, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. №355;*

- *Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого Постановою Кабінету Міністрів України від 10 березня 2017 р. №139.*

6. Посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність:

- *Технічного регламенту радіообладнання:*

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 50566:2022 (EN 50566:2017, IDT);

ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT);

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11);

ETSI EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04);

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09);

ДСТУ ETSI EN 300 086:2018 (ETSI EN 300 086:2016, IDT);

ETSI EN 300 113 V2.2.1 (2016-12);

ДСТУ ETSI EN 300 219:2018 (ETSI EN 300 219:2016, IDT);

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

- *Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні:*

ДСТУ EN IEC 63000:2020 (EN IEC 63000:2018, IDT; IEC 63000:2016, IDT).

7. Призначений орган з оцінки відповідності

ОС СУЯ «ОМЕГА» №UA.TR.109

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

Виконав: *оцінку відповідності за процедурою відповідності на основі цілковитого забезпечення якості Технічного регламенту радіообладнання і прийняв Рішення від 23.04.2026 № 0323-26 щодо оцінки відповідності вимогам Технічного Регламенту радіообладнання (модуль Н*

8. 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: *Радіообладнання може комплектуватися аксесуарами згідно Додатку.*

Програмне забезпечення: версія TRBO2025.02_FW_S02.25.02.1017, ПЗ не впливає на відповідність суттєвим вимогам Технічного регламенту радіообладнання, знаходиться під цілковитим контролем виробника без доступу для користувача

9. Додаткова інформація: *Радіостанція носивна торговельного найменування SL2600 типу PTO502FE, виготовляється «Моторола Солюшинс Джермені ГмбХ» (вул.*



Додаток до Декларації про відповідність

Перелік аксесуарів, схвалених для використання з радіобладнанням:

Вид аксесуарів	Парт-номери		
	Антени	PMAE4093B PMAE4099A	PMAE4094B
Аудіо аксесуари	PMLN7156A	PMLN7157A	PMLN7158A
	PMLN7159A	PMLN7181A	PMLN7189A
	PMLN7203A		
Акумуляторні батареї	PMNN4468B		
Кріплення, кліпси	PMLN6074A	PMLN7076A	PMLN7128A
	PMLN7190A		
Зарядні пристрої, блоки живлення	PMLN7102A	PMLN7110A	PMLN8567A
	PMLN8570A	PS000227A12	

м. Київ, Україна

(місце та дата видачі)

Директор

(посада)

23 квітня 2026 р.

Ансар ТАЙМЕТОВ

(ім'я, прізвище)



НЕ ВИКОРИСТОВУВАТИ ДЛЯ ТЕНДЕРІВ ТА ЕСПОРТНО-ІМПОРТНИХ ОПЕРАЦІЙ